

# A Dansion

LUMES 19 de agosto de 2024 | 20 | Año XXXVIII | nº 11.590 | Primera Edición

www.expansion.com

#### **DIRECTIVOS EN VERANO**



Seat acelera de la mano de Cupra



Nuevo Flatiron: el rascacielos de Losantos en Brooklyn

IA: los beneficios del uso de datos



Por Tom Burns

Cuando no funciona el tren P31

#### Inversor

Los inversores ya miran a Jackson Hole

Highfield capta 200 millones para extraer potasa en Navarra y Aragón PS



Harris será designada candidata por el Partido Democrata PIB/LA LLAVE

Indra: Fidelity reduce su participación al 0,8% M

BBVA: con ventaja en el plan de modernizar las finanzas de México P12

Los países de baja fiscalidad seducen a las grandes fortunas P16-17

# Los 55 sectores que crean empleo en España

# Santander ficha 100 gestores para banca de inversión

Crea siete áreas para ofrecer un servicio integral a las empresas

Santander planea ser un gran competidor mundial en bança de inversión y para ello ha fichado a un centenar de gestores y ha establecido una nueva estrategna. El objetivo es ofrecer a las empresas un servicio integral y global para poder dar servicio en las siete áreas en la que ha especializado a sus banqueros de inversión. Desde la asesoría en fusiones y adquisiciones hasta la gestión de divisas o la financiación apalancada. P9/EDITORIAL

- Ha contratado en Credit Suisse, Goldman, JPMorgan, Nomura y Bank of America
- Busca crecer en capital riesgo, fondos de pensiones y soberanos y aseguradoras



Ana Botin, presidenta de Santander.

#### ¿Cómo es de rentable para los inversores contratar a la banca privada?

### Ofensiva de los fondos y 'family offices' para promover pisos de lujo en Madrid

Gestoras, promotoras y hól-Capital, Blasson, Impar, Ar-

ding familiares como Besant han lanzado a la compra de

dian, Grupo Lar y Admara se tro de Madrid para transfor- supera los 500 millones. Estos marlos en viviendas de alta edificios de oficinas en el cen-

pisos de lujo incluyen servicies tipo hotel P3-4/LALLAVE

La estrategia de convertir oficinas en viviendas de alto 'standing'

### Sector 'farma': Novo, Merck-MSD y J&J impulsan las compras

Las compañías farmaceuticas y de la salud protagonizan las grandes fusiones y adquisiciones mundiales. En el primer semestre realizaron operaciones por valor de 173.455 millones de euros. P7/LA LLAVE

Novo Holding compró Catalent y Cardior, mientras J&J se hizo con Shockwave



José Maria Álvarez-Pallete, presidente de Telefónica.



Meinrad Spenger, consejero delegado de Masorange.



José Miguel García, consejero delegado de Vodafone.

Movistar reta a Masorange y Vodafone en la fibra ultrarrápida PZy6

### La Llave

### Un mercado laboral con signos de debilidad

anto la economía como el mercado laboral han crecido con cierta intensidad en la primera mitad del año, impulsados fundamentalmente por el avance del turismo internacional y de la demanda de vivienda, de la mano de la atracción de inmigrantes para trabajar en ambos sectores. Sin embargo, el empleo empieza a mostrar sus costuras y acusa una ligera ralentización. El mercado laboral cuenta con 55 sectores al alza (esto es, dos terceras partes del total), en una lista liderada por el comercio minorista, la sanidad, la educación, los servicios sociales y la construcción. Este ránking pone de manifiesto que, si bien buena parte de la creación de empleo descansa sobre el turismo internacional y la demanda de vivienda, otra parte está muy vinculada al gasto público y, por ello, podría verse afectada por la necesaria austeridad que tendrá que afrontar España en los próximos años, con la entrada en vigor de las nuevas reglas fiscales por parte de la Comisión Europea. Además, aunque el número de empleos no ha dejado de crecer en los últimos años, también han aflorado distintos problemas en el mercado laboral, tales co-

mo la caída de la productividad por cada puesto de trabajo, el aumento de los costes laborales por cada unidad de PIB producida, la progresiva reducción de la jornada laboral, el cada vez mayor absentismo o el incremento de los costes laborales salariales, como las cuotas a la Se-

La productividad, el absentismo y la falta de profesionales amenazan la creación de empleo

guridad Social. De hecho, numerosos estudios y empresas alertan de que el principal freno para el empleo en los próximos años no va a venir de una menor demanda de trabajadores por parte de las empresas, sino de la falta de profesionales cualificados en las áreas más prometedoras y con mejores condiciones laborales y salarios. Esto es crítico para el crecimiento a largo plazo y para la sostenibilidad del Estado del Bienestar ya que, como hemos podido comprobar, los casi dos millones de empleos creados a lo largo de los últimos cinco años no han servido para cerrar la brecha del déficit. Por ello, es necesario que el Gobierno actúe en dos direcciones. Por un lado, tiene que adecuar la oferta formativa a las necesidades de las empresas, creando itinerarios personalizados útiles para los desempleados. Por otro, tiene que dejar de poner palos en las ruedas de las empresas (caso de las cuotas a la Seguridad Social, el Salario Mínimo Interprofesional, la reducción de jornada o el aumento de los costes de despido), escuchando a la patronal en el Diálogo Social.

### A por el filón de la banca de inversión

a banca de inversión ha iniciado su recuperación a nivel global y también en España, donde los ingresos por comisiones crecieron en el primer semestre más de un 80%. La estabilización de los tipos de interés, las primeras salidas a Bolsa y una mayor tranquilidad aparente en los mercados han contribuido a relanzar las operaciones tras dos años muy complicados que provocaron que los gigantes del sector anunciasen duros planes de reestructuración de sus plantillas para adecuar su tamaño a la actividad de negocio. Pero no todas las entidades se encontraban sobredimensionadas cuando llegó el parón de las operaciones. Algunas han visto la oportunidad de pescar en río revuelto y la están aprovechando las grandes entidades españolas. Tanto Santander como BBVA han decidido impulsar las contrataciones, tanto en volumen de fichajes como recurriendo al talento que salía del resto de bancos de inversión, sobre todo en Estados Unidos, el mayor mercado para este negocio y donde ambos quieren seguir ampliando sus capacidades. La banca corporativa permite, además, diversificar los resultados geográficamente sin necesidad de tanta presencia como la banca minorista. Haber podido nadar a contracorriente frente a los ajustes de la plantilla podría colocar ahora a los grandes bancos españoles en una mejor posición para aprovechar la recuperación, sobre todo si sigue la tendencia y el entorno macroeconómico se hace más benigno conforme los bancos centrales vayan recortando los tipos de interés a ambos lados del Atlántico. El potencial para crecer suma y sigue.

### Madrid, imán para nuevos proyectos de lujo

Los nuevos proyectos residenciales de alto standing y los hoteles de lujo están siendo un estímulo a la hora de rejuvenecer el centro de Madrid y dar nueva vida a los inmuebles de oficinas ubicados en los barrios más cotizados de la capital y, sin embargo, infrautilizados. El enorme apetito del inversor por Madrid, que se ha convertido en un imán para el segmento de lujo, junto con la falta de oferta de calidad, han sido un revulsivo para avivar una tendencia en alza desde 2019: la transformación de edificios mediante el cambio de uso. En los últimos meses gestoras como Besant Capital, Blasson, Ardian o Impar se han lanzado a la compra de edificios de oficinas para desarrollar proyectos residenciales de alta gama. Se suman así a otros como Grupo Lar, Admara o Persepolis Investments, que han desarrollado viviendas en antiguos edificios de oficinas o cuentan con proyectos en marcha para hacerlo en los próximos meses. Este fenómeno va más alla de Madrid y no afecta sólo al segmento de alta gama, sino que es una herramienta para aumentar el parque de viviendas de alquiler en las grandes capitales, con un marcado déficit de producto. EY señalaba en un informe que casi 2,5 millones de metros cuadrados de oficinas en Madrid y Barcelona, un 12% del parque total de estas ciudades, deberían cambiar su uso a viviendas para me-

jorar su valor y lograr la rentabilidad esperada. En este sentido la Comunidad de Madrid aprobó el pasado junio la Ley 3/2024 de medidas urbanisticas para la promoción de vivienda protegida. Esta normativa permite el cambio de uso de suelo calificado como terciario y destinado a oficinas para la implantación de viviendas de alquiler. El Ejecutivo autonómico estima que esta iniciativa permitirà liberar 1,8 millones de metros cuadrados de oficinas para convertirlos en 20.000 nuevos hogares, En suma, e independientemente del segmento al que vaya destinado, el inmobiliario debe evolucionar a la par que lo hacen los hábitos de vida para no quedar obsoleto.

#### Harris y la gestión económica de EEUU

El próximo jueves Kamala Harris será designada oficialmente candidata del Partido Demócrata para las elecciones presidenciales que se celebrarán en noviembre en Estados Unidos. Harris recibirá el respaldo unánime de los líderes de su partido con las encuestas a favor. En apenas dos semanas, la vicepresidenta ha logrado aventajar a su rival, el ex presidente republicano, Donald Trump, en los sondeos de intención de voto. Pero, además, ha logrado que los vo-

tantes la vean como una buena gestora de la economia. Según la encuesta elaborada por Finantial Times, en colaboración con Michigan Ross (escuela de negocios de la Universidad de Michigan) un 42% de los electores creen que Harris gestionaría bien la economía si llegara a ocupar la Casa Blanca. Un 41% otorga su confianza a Trump. La ventaja de Harris es mínima, pero mejora en siete puntos la valoración que alcanzó Biden hace apenas un mes, lo que alimenta las opciones de victoria de la candidata demócrata. No obstante, Harris no debería caer en la autocomplacencia. Un 60% de los electores opina que debería romper con las políticas económicas de Biden o, al menos, "realizar cambios sustanciales". Los estadounidenses creen que la prioridad en la agenda económica del próximo presidente debe ser la lucha contra la inflación, que está afectando de forma directa al bolsillo de los votantes de clase media. Trump acusa a los demócratas de ser responsables del incremento del coste de la vida.

#### Menos compras farmacéuticas

La industria farmacéutica se ha ca-

racterizado por protagonizar grandes adquisiciones. De hecho, la compra por Pfizer de Warner Lambert en 1999 por 89.000 millones de dólares figura en el top 7 de las mayores compras mundiales. Pero este año las operaciones se están ralentizando. Hasta los primeros días de agosto el volumen de transacciones ha descendido un 16%, aunque el importe total supera los 200.000 millones de dólares. Grandes del sector como GSK, Merck-MSD, Sanofi. Novartis, AstraZeneca, Biogen y AbbVie han adquirido biotecnológicas con prometedores fármacos en investigación que contribuirán a reforzar sus áreas terapéuticas y reemplazarán en un futuro a los medicamentos superventas cuyas patentes comienzan a vencer. Sin embargo, las dos grandes operaciones del año están ligadas al sector de tecnología médica (con J&J tomando el control de Shockwave Medical) y a la necesidad de ampliar producción. Novo Holdings, la matriz de Novo Nordisk, ha comprado Catalent, con más de 50 fábricas en todo el mundo. que contribuirá a que el laboratorio danés aumente su capacidad de producción para cubrir la creciente demanda de sus inyectables para la diabetes y la obesidad Ozempic y Wegovy. Pero se esperan acuerdos importantes para la segunda mitad del año. Entre ellos, el del gigante de los genéricos alemán Stada, para la que Bain y Cinven buscan socios, o la sueca Karo Healthcare y la italiana Hippocrates.

#### Batalla de velocidad en las 'telecos'

Telefonica tiene la base de clientes de telecomunicaciones de mayor calidad de España, ya que agrupa una parte sustancial de aquellos que por renta o por gusto están dispuestos a gastar más en este negocio. Y eso se traduce en muchos aspectos de la industria en los que la posición del operador histórico es muy diferente a la de sus rivales, como pone de manifiesto una lectura atenta del informe anual de la CNMC, el órgano estadístico del sector. Así, Movistar disponía el pasado año de una mayor proporción (40%) de sus clientes en velocidades por encima de 1 Gbps, mientras que Orange solo contaba con un 11% y Vodafone con un 17%. La diferencia de base de usuarios también se ejemplifica con que Movistar dispone de la mitad de los clientes de todo el mercado con paquetes quintuples -los que suman voz y datos móviles y fijos más TV de pago-, mientras que Orange (18%) y MásMóvil (12%) no suman mas del 30% juntos. Y esos paquetes que incluyen la TV son los que más han protegido al ope-

EN BOLSA Telefónica, en euros 16 AGO 23 16 AGO 24 Fuerthe: Bloomberg

Rup meinn

rador del deterioro en el precio, puesto que han subido un 2,3% entre 2021 y 2023, mientras que los que no incorporan TV han bajado un 9,5% el precio medio. Todo esto desemboca en que Orange contaba antes de la fusión con un ingreso por cliente (arpu) de unos 57 euros/mes - que habrá bajado tras la fusión-, mientras que Movistar contaba con un arpu de 91,7 euros -un 60% más

que su rival- y creciendo.

# EMPRESAS

# Fondos y 'family offices' redoblan la puja por los pisos de lujo en Madrid

'BOOM' INVERSOR/ Con capital procedente de fondos y 'family offices', Besant, Blasson, Impar, Ardian, Grupo Lar y Admara destinan más de 500 millones a comprar oficinas para convertir en vivienda de alta gama.

#### Rebeca Arroyo. Madrid

Sacar la máxima rentabilidad a los activos es el principal leitmotiv de cualquier inversor que apueste por el sector inmobiliario y, en un entorno de tipos de interés altos como el actual, encontrar el mejor uso para cada edificio es fundamental a la hora de garantizar el éxito de una operación.

Con este mantra, gestoras y promotoras como Besant Capital, Blasson, Impar, Ardian, Grupo Lar y Admara se han lanzado a la compra de edificios de oficinas en el centro de Madrid con una inversión prevista superior a los 500 millones de euros, incluyendo la transformación de estos edificios en vivienda de gama

Una de las transacciones que mejor ejemplifica esta tendencia en auge es la adquisición del edificio de oficinas localizado en Alcalá 44, antes propiedad de la compañía aseguradora Zurich, por parte de Besant y de un grupo de inversores entre los que se encuentra Blasson. Detrás de la operación hay capital procedente de familias españolas, de otras capitales europeas y de Latinoamérica.

Los nuevos dueños del inmueble, que han pagado más de 100 millones por el activo, invertirán otros 60 millones adicionales en el desarrollo de un proyecto residencial llamado a ser uno de los más exclusivos de Madrid, según adelantó EXPANSIÓN el pasado mes de julio. Otra opción, aunque menos probable, es transformar el inmuebles en un hotel de lujo.

#### Viviendas de marca

Dada la excelente ubicación del inmueble, entre el Banco de España y el Círculo de Bellas Artes de Madrid, Besant y Blasson pretenden levantar 40 branded residences (residencias de lujo con servicios prestados por operadores turisticos de primer nivel).

No es la primera vez que Blasson lleva a cabo una operación de este tipo. La gestora de inversión inmobiliaria, junto con Pictet Alternative Advisors, división del banco suizo, se hizo con las antiguas oficinas de Telefonica, en la confluencia entre la calle



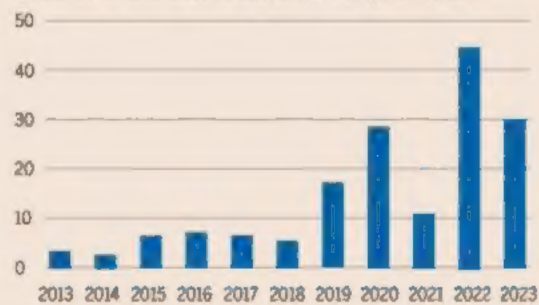
#### 'Branded residences' a escasos pasos de la plaza de Cibeles

La gestora Besant, junto con un grupo de inversores entre los que está Blasson. compró hace un mes. Alcalá 44 a Zurich por más de 100 millones. Este edificio está ubicado a escasos metros de la

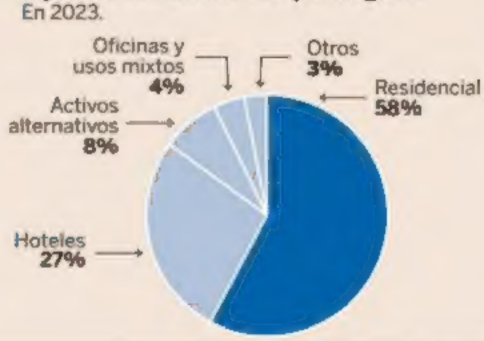
plaza de Cibeles. Los planes de los nuevos dueños pasan por invertir 60 millones en su remodelación para desarrollar 40 branded residences. Los precios de comercialización medios

podrían rondar los 20.000 euros el metro cuadrado, con un volumen de venta en total de más de 200 miliones. Pese a que es la opción más probable no descartan convertir el edificio en un hotel de kujo.

#### TRANSFORMACIÓN DEL PARQUE INMOBILIARIO Cambios de uso en los últimos 10 años, en número



#### Tipos de cambio de uso por negocio En 2023.



Fuerte: CBRE

Hermosilla y Núñez de Balboa, y pusieron en marcha 30 viviendas de lujo operadas con la marca Mandarin Oriental Residences. El proyecto, que ha alcanzado precios récord, se inaugurará el proximo año.

Especialis

Otro ejemplo de la apuesta por la reconversión de oficinas en viviendas es el que se va a ejecutar en la antigua sede de McKinsey. El grupo inversor y promotor Impar Capital cerró en junio la compra a Colonial del edificio ubicado en los números 31-33 de la calle Sagasta para convertirlo en residencial de lujo.

Impar Capital destinará unos 100 millones al proyec-

Algunas gestoras buscan aliarse con un operador hotelero de lujo para lanzar 'branded residences'

to, de los que más de la mitad corresponden al precio de la compra, en una operación financiada por Abanca, según informó la compañía a EX-PANSIÓN.

En el cotizado barrio de Al-

Zurich, Colonial y Merlin han vendido oficinas y suelos en 2024 para hacer viviendas

magro, en el distrito de Chamberi, Ardian ha comprado a Patrizia un edificio de oficinas, ahora ocupado por Quironsalud, para construir en su interior diez viviendas de lujo con precios de venta medios estimados de cinco millones. La operación, que implicará en total un desembolso de 37 millones, estará financiada por CaixaBank.

La gestora francesa abre la puerta también a aliarse con

Residencial y hotelero, los dos activos de moda

Dar nueva vida a edificios maduros u obsoletos mediante el cambio de uso es una tendencia al alza. Solo el pasado año CBRE identificó casi 30 cambios de usos, de los cuales el 80% se concentran en Madrid, Otras ciudades con cambios identificados son Barcelona, Sevilla o Santiago de Compostela. Por volumen de operaciones, solo en 2023 se invirtieron 300 miliones en la compra de activos que se van a transformar con un nuevo uso. El 65% de las reconversiones eran de inicio edificios de oficinas. En cuanto al uso final, dominan el cambio a vivienda (58%) y hoteles (27%). No es casualidad que sean precisamente estos dos activos los que más están atrayendo al capital. De los 5.500 millones invertidos en la primera mitad de 2024, algo más de la mitad (2.881 milliones) fueron a parar al segmento residencial y hotelero. Oficinas, tradicional motor de la inversión inmobiliaria, ha pasado a un cuarto lugar, con una inversión en la primera mitad del año de 825 millones, según datos de la consultora. La huida del capital del negocio de oficinas en los últimos meses responde a una tendencia mundial que afecta a otros mercados como EEUU, muy impactado por el teletrabajo. En este sentido EY señalaba en un informe que casi 2.5 millones de metros cuadrados de oficinas en Madrid y Barcelona, un 12% del parque total de estas ciudades, deberian cambiar su uso a viviendas para mejorar su valor y lograr la rentabilidad esperada.

un operador de renombre para desarrollar branded residences, aunque es una decision que todavia no se ha tomado.

#### Nueva oferta

Otra de las gestoras que está sabiendo aprovechar la reconversión de inmuebles para añadir nueva oferta de residencial prémium al mercado

> Pasa a pág, siguiente

#### Chamberí bulle con nuevos proyectos

El grupo inversor y promotor Impar Capital compró el pasado mes de junio un edificio ubicado en los número 31-33 de la calle Sagasta para construir viviendas 'premium'. El inmueble, antes sede de Mckinsey, estaba en manos de Colonial. Incluyendo la compra y capex posterior, Impar destinară unos 100 millones al proyecto, financiado por Abanca. Con una superficie de 10.932 metros cuadrados, este edificio cuenta con más de ochenta balcones y dispone de cinco plantas y tres sótanos, con un párking con más de 97 plazas.





#### Nuevos actores entran en residencial

Ardian desembarca en el negocio residencial con su última operación. La gestora francesa se ha hecho con el edificio de oficinas ubicado en el número 28 de la calle Zurbarán, en el barrio de Akmagro, para desarrollar viviendas de alta gama una vez que venza el contrato del actual inquilino. El inmueble es actualmente la central corporativa de Quirónsalud. La intención de Ardian es desarrollar en los casi 3.000 metros cuadrados del edificio una decena de apartamentos con un precio medio de cinco millones de euros por piso. La inversión total rondará los 37 millones.

#### < Viene de pág. anterior

es la española Admara, que lanzará una promoción de pisos de lujo en el número 45 del paseo de la Castellana con una inversión total de 25 millones, incluyendo la compra del edificio.

Admara, que gestiona el patrimonio de family offices e inversores españoles y latinoamericanos, se ha hecho con un edificio cercano a la plaza Emilio Castelar, hasta ahora destinado principalmente a oficinas, para desarrollar doce viviendas premium, dos en cada planta, con una superficie cercana a los 250 metros cuadrados cada una de ellas.

Ya hace un año Admara, en este caso de la mano de la inmobiliaria mexicana Be Grand, adquirió un edificio de oficinas en el céntrico barrio de Las Letras a un grupo de inversores, entre ellos futbolistas, liderados por Paul Go-

#### **TENDENCIA**

En la última década, CBRE ha identificado más de 160 cambios de uso realizados en España. Casi el 90% han sido en Madrid y Barcelona, y más de la mitad para cambio a uso residencial. Le sigue la transformación de activos en hoteles.

mero, con la intención de promover unas 50 vivienda. La inversión estimada en el proyecto es de 26 millones.

Con el objetivo de dar nueva vida a un activo muy bien ubicado, **Grupo Lar**, a través de la sociedad Barnaby Investment, se adjudico el pasado año el edificio de oficinas del Ministerio de Hacienda, en el número 50 de Maria de Molina, tras hacer la mayor oferta por el inmueble con 205 millones de euros. La operación, pendiente de escrituración, contempla reformar el edificio para albergar viviendas premium y una residencia de estudiantes.

#### Otros proyectos

Algo más alejados del centro de la capital, son varios los proyectos de reconversión de oficinas en viviendas o apartamentos de media y corta estancia que se han anunciado en los últimos doce meses.

HIG compro hace menos de un año dos edificios de oficinas y un hotel en Arturo Soria para lanzar 267 viviendas para la venta y el alquiler, mientras que Dazia y Aermont compraron un activo de oficinas en Tres Cantos para transformarlo en 176 apartamentos de alojamiento flexible.

La gestora de fondos Persepolis Investments, por su parte, adquirió a principios de año un edificio de oficinas ubicado en la calle Javier Ferrero, con una superficie de 3.000 metros cuadrados, para operar apartamentos de corta y media estancia.

A través de Mahnaz, Persépolis se hizo también un año antes con un edificio en el centro de Madrid, antes en manos de Colonial, que se reformará y pasará a albergar viviendas.

Al margen de Colonial,
Merlin -la otra gran Socimi
cotizada del Ibex- se ha desprendido de activos no estratégicos de oficinas que contaban con mayor recorrido con
uso residencial, incluyendo
un edificio en el Parque Empresarial Ática, en Pozuelo de
Alarcón, y varias parcelas en
la zona de Valdebebas.

La Linne / Pagna 2

### Fidelity reduce su participación en Indra al 0,8%

Expansión, Madrid

El fondo Fidelity International Limited ha reducido su participación en Indra hasta el 0,784%, lo que supone 2,62 puntos porcentuales menos respecto al 3,407% que llegó a tener en la firma española de tecnología y defensa a comienzos del pasado marzo, cuando la compañía presentó su plan estratégico para los próximos años.

Según los registros de la Comisión Nacional del Mercado de Valores (CNMV) consultados por Europa Press, Fidelity ha reducido hasta el 0,784% su participación en Indra frente al 1,954% que mantenia desde el pasado 16 de julio.

En concreto, el último movimiento de Fidelity en el capital social de Indra supone la quinta reducción consecutiva de su participación en la compañía en menos de seis meses.

Después de alcanzar el 3,407% en la empresa tras la presentación de su nueva hoja de ruta para los próximos años, Fidelity redujo su peso en Indra hasta el 3,032% a finales del pasado junio.

El 1 de julio menguó su posición hasta el 2,888%, mientras que quince días después cayó hasta el 1,954%. Tras el movimiento registrado este pasado 16 de agosto, su participación quedo reducida hasta el 0,784%.

De este modo, la participación actual de Fidelity en Indra es la segunda más baja desde que el fondo forma parte del accionariado de la firma presidida por Marc Murtra en 2007.

El paquete accionarial de Indra que posee Fidelity en estos momentos tiene un valor de mercado de alrededor de 22,9 millones de euros, con los títulos de la compañía en 16,52 euros (-0,06% intradiario) al cierre de la sesión bursátil de este pasado viernes.

#### El fondo baja 2,62 puntos porcentuales su peso en la firma tecnológica en seis meses

El principal accionista de Indra es la sociedad estatal Sepi, que cuenta con una participación del 28%. Le sigue de Escribano, con un 8%, Sapa (7,94%) y Amber Capital (7,24%).

#### Caída en Bolsa

Los 16,52 euros por título en los que cerró la semana la cotización de Indra suponen una depreciación del 7,55% en comparación con los 17,87 euros en los que se intercambiaban sus acciones el pasado 6 de marzo, cuando presentó su nuevo plan estratégico.

En este contexto, cabe señalar que los títulos de Indra en los últimos cinco meses y medio han llegado a superar los 21 euros. De hecho, entre el 14 de mayo y el 24 de junio las acciones de Indra se mantuvieron por encima de la cota de los 20 euros, que perdieron el pasado 25 de junio y todavía no han recuperado.

En su plan estratégico Leading the Future, presentado en marzo, Indra señalaba que se enfocará en defensa, aeroespacio y tecnologias digitales avanzadas, con el fin de convertirse en menos de diez años en el "coordinador nacional que lidere el ecosistema español".

En cuanto a los objetivos financieros Indra anunció unas ventas de más de 6.000 millones de euros y una generación de caja acumulada de 900 millones de euros hasta 2026, unos ingresos de 10.000 millones de euros en 2030 y una generación de caja de más de 3.000 millones de euros entre 2024 y 2030.



Sede de Indra en Madrid.

# Highfield capta 200 millones para extraer potasa en Navarra y Aragón

CIERRA LA FINANCIACIÓN DE MINA MUGA/ La australiana Highfield Resources firma un acuerdo con varios inversores, entre ellos la compañía minera china Yankuang, para financiar el proyecto de extracción.

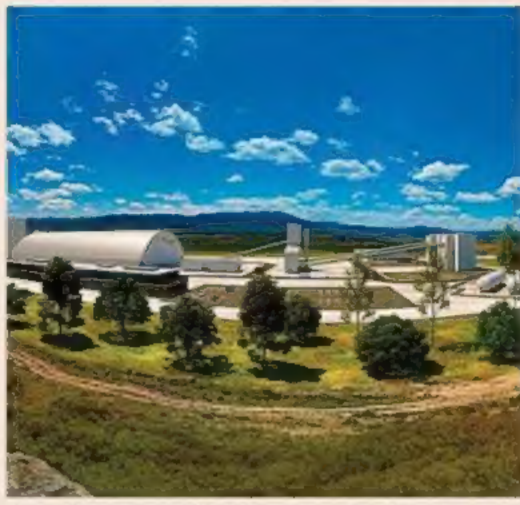
Nerea San Esteban, Madrid

Mina Muga, el proyecto minero de extracción de potasa ubicado entre Navarra y Aragón, avanza en su puesta en marcha con el cierre de su fipanciación. La australiana Highfield Resources, que opera este proyecto a través de la filial Geogleali, ha firmado este verano cartas de intenciones con varios socios estratégicos por 220 millones de dólares (200 millones euros), la suma necesaria para completar la financiación del proyecto 13 años después de que comenzaran los sondeos para el mismo, ubicado en las localidades de Sangüesa (Navarra) y Undués de Lerda (Aragón).

En concreto, según anunció la compañía a mediados del pasado julio, entre estos inversores estratégicos se encuentra la minera china Yankuang Energy Group, que in-

yectará 90 millones de dolares, y que ha incluido en este compromiso de financiación la venta del proyecto de mina de potasa Southey, en Canadá, que ahora gestionará también Highfield. "Este acuerdo, que era crítico, era lo que nos faltaba para completar la financiación", cuentan fuentes de la compañía. De hecho, la australiana se vio obligada hace unos meses a recalcular el coste del plan en 2023 tras la crisis inflacionista.El resto de la tarta de la financiación lo componen 320 millones de euros de un crédito sindicado firmado por Natixis, ING, Société Générale, BNP Paribas, HSBC y Caja Rural de Navarra; y 25 millones de euros en leasing de equipos de mineria con Macquarie.

Una vez terminado este proceso, que tiene que pasar por las aprobaciones de los



Recreación del proyecto Mina Muga en Sangüesa (Navarra).

reguladores de cada país para aprobar la transacción y validar la operación, Mina Muga comenzará con la obra civil. adjudicada a Acciona en abril por cerca de 60 millones de euros. "A partir de ahi, son unos 30 meses de obra. En los

últimos meses de la misma va se puede comenzar a producir, para que podamos hacer comprobaciones en la planta de procesos, por lo que podríamos estar hablando de que la extracción comenzaria a finales de 2026 o principios de 2027", estiman fuentes de la empresa, cuyo plan inicial ha sufrido varios retrasos en los últimos años. La Declaración de Impacto Ambiental (DIA) favorable le fue otorgada a Mina Muga en 2019; la concesión minera, en 2021, Hoy, disponen también de las licencias de construcción de las des localidades.

#### Para fertilizantes

La potasa, concretamente el muriato de potasa (MOP), resulta esencial para la producción de fertilizantes, que se utilizan principalmente en cultivos de soja, maiz y trigo.

#### **MÁS EMPLEO**

Mina Muga, con una vida útil estimada de 30 años, generará 800 puestos de trabajo directos cuando entre en operación, entre 2026 y 2027.

Mina Muga es el único proyecto de mina de potasa europeo que se encuentra en una fase de construcción tan avanzada, "Estamos en el centro de Europa, cerca de las regiones que consumen más fertilizantes (como el sur de Francia o España) y contamos con facilidad para acceder a esos mercados en camión. Las minas de potasas que hay en Europa están en fase de cierre y somos excesivamente dependientes de Rusia y Bielorrusia", cuentan.

Con este proyecto, Highfield prevé llegar al millón de toneladas de potasa, situándose dentro del top 10 de productores. Ya han firmado acuerdos de comercialización con Ameropa y Keytrade, y acuerdos logisticos con el puerto de Pasajes y el de Bilbao, con la vista puesta en la exportación a Brasil.









### simply MORE" —

Restaurantes de especialidades incluidos Selección de bebidas en comidas Crédito para excursiones - Wifi ilimitado

De Barcelona a Dubái Oceania Nautica

33 dias | 32 noches Salidas desde el 8 de noviembre 2025

De Ciudad del Cabo a Barcelona

27 d/as | 26 noches Salida 22 de mayo

Oceania Nautica

7.718€

7.629€

De Lisboa a Bangkok Oceania Sirena

64 dias | 63 noches Salidas desde el 7 de noviembre 2025 18.699€

De Santiago de Chile a Barcelona Oceania Marina

64 dias | 63 noches Salidas desde el 6 de marzo

21.309€







Cuando viajes, viaja

# Movistar reta a Masorange y Vodafone en la fibra de alta velocidad

TELECOSY La mayor calidad del cliente de Telefónica le ha permitido tener la mayoría en la fibra de más de 1 Gbps, más que nadie, mientras que Masorange tiene el grueso de los suyos entre 100 y 500 Mbps.

#### Ignacio del Castillo. Madrid

Telefonica, el líder del mercado español de telecomunicaciones por volumen de ingresos y ebitda, mantiene una estrategia muy diferente a la de Masorange -que lidera el mercado por número de clientes fijos y móviles- y a la de Vodafone en la captación de su base de usuarios de banda ancha fija, especialmente en su último ejercicio.

La mayor calidad y propensión al gasto de la base media de clientes de Movistar ha permitido que el operador histórico sea, con diferencia, el que mantiene un porcentaje mayor de usuarios de banda ancha fija en las velocidades más altas, por encima de un gigabit por segundo (Gbps), según los datos de la Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia (CNMC), el principal organismo estadístico para el sector. Y eso, a pesar de que Orange, ha sido más agresiva que Movistar a la hora de desplegar la nueva generación de redes de fibra, conocida como XSGPON o lOGPON, que permite ofrecer velocidades más altas a sus clientes, que el GPON de que dispone Telefonica, que aún no ha iniciado la transición a la nueva tecnologra optica.

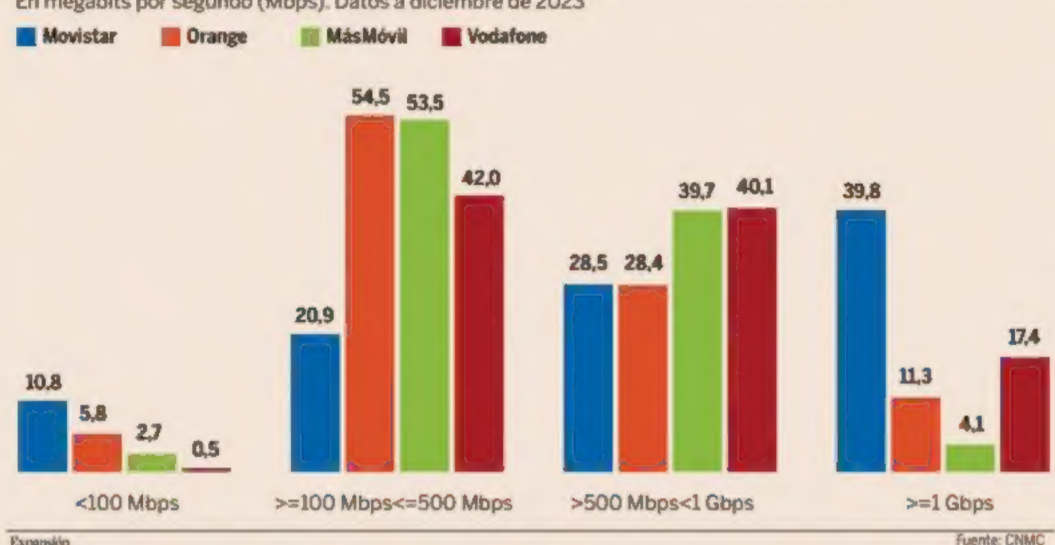
Pero, aun asi, Movistar cuenta con un 40% de sus clientes en ofertas de un gigabit por segundo o más, según los datos de cierre de 2023. Ese porcentaje contrasta drásticamente con los que manejaban, en las mismas fechas, sus principales rivales como Orange y MásMóvil (en 2023 todavía no se había hecho efectiva la fusion de ambas) y Vodafone.

Orange disponía solo de un 11% de su base de usuarios en este segmento, mientras que MásMóvil sólo acumula un 4%, por lo que la combinación de ambos a partir de 2024 daria una cifra inferior al 11% para Masorange. Y en el caso de Vodafone, la proporción es algo más elevada, del 17%, pero par debajo del 40% de Telefó-

Si a ese reparto, se le suma el del segmento inmediatamente inferior, que la CNMC sitúa en la franja que va por encima de 500 Mbps y alcanza justo por debajo de 1 Gbps, se constata la diferencia entre Movistar y sus rivales. Así, la marca de Telefónica cuenta con el 68.5% de sus

#### DISTRIBUCIÓN DE LOS CLIENTES DE BANDA ANCHA FIJA POR VELOCIDAD DE ACCESO

En megabits por segundo (Mbps). Datos a diciembre de 2023





Emilio Gayo, presidente de Telefónica España.

#### Telefónica

Expensión

La apuesta de Telefónica por los clientes de alta gama le hapermitido evolucionar su base de usuarios y pasar de tener un 32% por encima de 1 Gbps a llegar a un 40%. Y de un 18% a un 28,5% en el segmento inmediatamente inferior, el de entre 500 y 1000 Mbps. Eso supone que desde finales del 2022 a finales del 2023, logró pasar de tener el 50% de sus clientes por encima de los 500 Mbps a tener el 68,5%. Los clientes de más velocidad, normalmente con TV, son con los que más protegido se está ante el deterioro de los precios.

clientes con contratos de velocidades por encima de los 500 Mbps, mientras que en el caso de Orange es del 39%, en el de MásMóvil del 44 y en el de Vodafone del 57%.

Es decir, que Telefónica parece estar apostando por migrar a las velocidades más alMovistar tiene el 49% de los clientes de TV y está más protegida a bajadas de precio que el resto



Meinrad Spenger, consejero delegado de Masorange.

#### Masorange

Tanto Orange como MásMóvil mantenian el grueso de su base de clientes en velocidades inforiores a las de les usuarion de Telefónica. En el caso de Orange solo un 11% por encima del Gbps y el 39% de más de 500 Mbps. Y un 4% y un 24% respectivamente en el de MásMóvil. Y además, apenas se mejoró durante 2023. Sin embargo, el grueso de sus usuarios están en el segmento inferior, entre 100 y 500 Mbps, donde Orange mantenía el 55% (el 58% en 2022) y MásMóvil el 54% (el 55% en 2022).

tas a su base de chentes, mientras que Orange y MasMovil estaban manteniendo el grueso de su base (55% y 54%, respectivamente) en el segmento de tarifas de entre 100 y 500 Mbps. Es posible que esa situación en el caso de Masorange se modifique en el futu-

ro a medio plazo, ya que la compañía fusionada ha convocado un concurso entre sus proveedores de tecnologia de red fija (principalmente la finlandesa Nokia y las chinas Huawei y ZTE) para elevar el porcentaje de su red fija cubierto con tecnología

#### **EN LA ELITE**

Movistar tiene el 68.5% de sus clientes en velocidades superiores a los 500 Mbps, frente al 39% de Orange o el 44% de MásMóvil.

10GPON como sustitura del GPON convencional, como adelanto EXPANSIÓN el pasado 3 de agosto.

La estrategia de Telefónica viene de largo, ya que en 2022 va se encontraba al frente v muy destacada en el porcentaje de clientes que superan el gignbit por segundo de velocidad, siempre segun la CNMC. A finales de 2022 disponia ya de un 32% de su base de usuarios en este segmento, lo que supone que a lo largo del 2023 aumento el porcentaje en 8 puntos porcentuales (pp). La única que superó ese rítmo de conversión fue Vodafone, que lo aumentó en 10 pp aunque partiendo de una base menor, por lo que pasó del 7% al 17%. Orange sólo lo incrementó en 3 pp (del 8% al 11%) y MásMóvil en un punto (del 3% al 4%).

#### Clientes de más calidad

Esta evolución tiene que ver como ya se ha mencionado antes con la mayor calidad de la base de clientes de Telefonica -usuarios de más renta o más propensión al gasto en telecos- y eso se refleja en otros datos que también recoge la CNMC, como que Movistar es, con mucha diferencia, el operador que controla la mayor parte de los paquetes quintuples -los cuádruples inciuyen voz y datos fijos y móviles, y los quintuples agregan TV de pago-. Aunque la cuota de Telefónica en paquetes quintuples ha bajado, sigue conservando el 49,3% del total, por el 30% de la suma de Orange y Más Móvil y el 20,6% de Vodafone.

Y son precisamente estos paquetes los que mejor se han comportado en precio en los últimos años. Así, el precio medio de los paquetes quintuples ha pasado de 64,4 euros en el primer trimestre de 2021, a 65.9 euros en el cuarto trimestre de 2023, lo que supone una subida exigua del 2,3%, pero una subida al fin y al cabo. En cambio, en los paquetes cuadruples, sin TV, donde la cuota de Movistar es el 22% y la de la suma de Másmóvil y Orange del 55%, el deterioro en precio ha sido mucho mavor. de 39,2 euros a 35,5 euros en los mismos periodos, lo que supone un descenso del 9,5% en tres años.

La Llave / Pagina 2

**MENOS VALOR** 

El valor de las operaciones de la industria es inferior al de años

anteriores, El grueso

millones de dólares.

de las compras no supera los 5.000

# Novo, J&J y Merck-MSD impulsan las compras del sector farmacéutico

RALENTIZACIÓN/ Las operaciones de la industria farmacéutica y de la salud caen un 16% en lo que va de año, rozando los 174.000 millones de euros, encabezadas por los acuerdos de producción y tecnología.

Ana Medina, Madrid

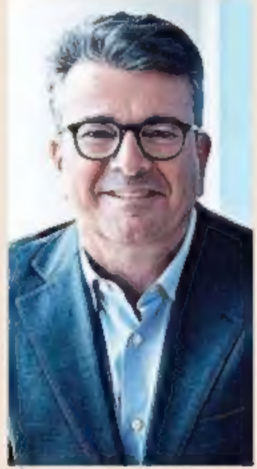
Las grandes compañías farmacéuticas y de la salud siguen protagonizando las fusiones y adquisiciones mundiales. Sin embargo, tras el repunte vivido en 2023, una vez finalizado el parón comprador que provocó la pandemia de Covid, las operaciones se han ralentizado en lo que va de año. Entre enero y junio, la industria realizó transacciones por 191.000 millones de dolares (173.455 millones de euros), un 19% menos, según Mergermarket. Una cifra que ha subido a 208,400 millones de dólares (189,260 millones de euros) hasta el inicio de agosto, un 16% menos.

Las grandes operaciones del año están relacionadas con la producción y los equipos médicos. Novo Holdings, el principal accionista del laboratorio danés Novo Nordisk (posee el 77% de los derechos de voto), está detrás de dos. En febrero compró Catalent, uno de los mayores fabricantes farmacéutico por contrato (CDMO) con más de 50 plantas, por 16.500 millones de dólares. El hólding vendió luego tres de sus fábricas a Novo Nordisk por 11.000 millones que permitirán a la farmacéutica hacer frente a la creciente demanda de sus invectables para la diabetes (Ozempic) y la obesidad (Wegovy). Además, Novo Nordisk tomó el control de Cardior Pharmaceuticals por L030 millones de dólares para crecer en enfermedades cardiovasculares.

Johnson & Johnson (J&J) adquirió el fabricante de equipos medicos Shockwave Medical, por 13.100 millones de dólares, para reforzarse en el segmento de la tecnología médica que está creciendo exponencialmente. En este campo de los equipos médicos, Carlyle acaba de comprar Vantive, la unidad de cuidados renales de Baxter, por 3.800 millones; y Boston Scientific ha adquirido Axonics por 3.700 millones.

#### Oncología y dermatitis

La compra de Shockwave no ha sido la única operación de J&J. El grupo que encabeza el español Joaquin Duato se hizo en enero con Ambrx Biopharma, especializada en oncología, por 2.000 millones; y en mayo se desprendio



Kasim Kutay, consejero delegado de Novo Holdings.

#### **NOVO HOLDINGS** Compró el fabricante Catalent por 16,500 millones de dólares

y vendió tres de sus

por 11,000 milliones.

fábricas a Novo Nordisk

#### La tecnología médica vive un 'boom' con las compras por parte de J&J, Carlyle y Boston Scientific

del 9,5% que le quedaba de Kenvue, su antigua división de consumo, por 3.750 millones. También ha reforzado su cartera para la dermatitis atópica con Proteologix (que cuenta con dos prometedores fármacos), por 850 millones; y con Yellow Jersey, una filial de Numab Therapeutics, para asegurarse los derechos de NM26, un novedoso anticuerpo en investigación, por L250 millones de dólares.

Entre los grandes anuncios, la biotecnológica Vertex Pharma pago 4,900 millones por Alpine (inmunoterapias innovadoras basadas en proteinas), con una prima del 67%. Y Gilead cerró la compra de CymaBay por 4,300 millones de dolares, accediendo a un tratamiento para la enfermedad hepática con potencial de exito. Es su primera gran operación desde la adquisición en 2020 de Immunomedies por 21.000 millones, la mayor compra de su historia.

Otras big pharmas también salieron de compras, aunque



Joaquín Duato, presidente y CEO de Johnson & Johnson.

#### JOHNSON & JOHNSON Se hizo con el fabricante de equipos Shockwave, así como con Proteologix y Yellow Jersey, además de vender el 9,5% de su antigua división Kenvue.



Robert M. Davis, presidente y CEO de Merck-MSD.

#### MERCK-MSD Se ha reforzado en oncología con Harpoon y los derechos de un fármaco de Curon. además de comprar

EyeBio (oftalmología).



Daniel O'Day, presidente y CEO de Gilend Sciences.

#### **GILEAD SCIENCES** Pagó 4.300 millones de dólares por CymaBay, su primera gran compra desde la de Immunomedics en 2020 por 21,000 millones.



David Ricks, consejero delegado de Lilly.

#### ULLY

La dueña de Mounjaro y Zepbound se ha hecho con la biofarma Morphic (enfermedades crónicas graves) por 3.200 millones de dólares.

#### LAS PRINCIPALES OPERACIONES DEL AÑO

Algunas de las mayores transacciones anunciadas o cerradas

| Comprador (Pais)          | Activo adquirido (Pais)            | Importe<br>(mil. dólares) |
|---------------------------|------------------------------------|---------------------------|
| Novo Holdings (Dinamarca) | Cablent (EEUU)                     | 16.500                    |
| Johnson & Johnson (EEUU)  | Shocknove Medical (EEUU)           | 13.100                    |
| Novo Nordisk (Dinamarca)  | Compra tres fábricas de Catalent   | 11.000                    |
| Vertex Pharma (EEUU)      | Alpine Immrune Spences (EEUU)      | 4.900                     |
| Gilead (EEUU)             | CymaBay (EEUU)                     | 4.300                     |
| Carlyle (EEUU)            | Vantine (EEUU)                     | 3.800                     |
| Johnson & Johnson (EEUU)  | Venta del 9.5% de Kenvue (EEUU)    | 3,750                     |
| Boston Scientific (EEUU)  | America (EEUU)                     | 3.700                     |
| Pfizer (EEUU)             | Venta de 3% de Haleco (Raino Unido | 3,500                     |
| Lilly (EEUU)              | Morphic (EELRU)                    | 3.200                     |
| Merck-MSD (EEUU)          | EyeBio (EEUU)                      | 3.000                     |
| Novartis (Suiza)          | MorphoSys (Alemania)               | 2.900                     |
| AstraZeneca (Reino Unido) | Fusion Pharmaceuticals (Canada)    | 2.200                     |
| Fuente Elaboración propio |                                    |                           |

los precios están muy por debajo de los 5.000 millones de dólares, un desembolso que facilitaria su aprobación por parte de los reguladores. Tras pagar el año pasado 10,800 millones por Prometheus, la americana Merck (MSD fuera de Estados Unidos y Cana-

Las europeas GSK, Novartis, Sanofi y AstraZeneca también han cerrado operaciones en 2024

da) ha diversificado hacia la oftalmología con la compra de EyeBio por 3.000 millones de dólares, y ha impulsado su área de salud animal con activos de Elanco por 1.300 millones. Sin olvidar su negocio oncológico, donde su fármaco superventas Keytruda comenzará a perder la patente en los próximos años. Ha comprado la biotech Harpoon Therapeutics y acaba de hacerse con los derechos de un fármaco de Curon Biopharmaceutical que po-

#### Se refuerzan con potenciales fármacos en oncología o enfermedades raras

dria tener aplicaciones tanto en oncologia como en inmunologia, por el que podria llegar a pagar hasta 1.300 millones de dolares.

#### Venta de activos

GSK y Pfizer sacaron a Bolsa hace dos años su división de consumo, denominada Haleon. Pfizer, que el ejercicio pasado protagonizo la mayor operación del año (la compra de la oncológica Seagen por 43.000 millones de dólares) se ha embolsado este año unos 3,500 millones con la venta del 8% de Haleon, donde ahora tiene el 24%. GSK, ha salido de Haleon con la venta del 4,2% por L520 millones de dolares. En paralelo, la británica ha comprado Aiolos Bio, por hasta 1.400 millones, en función del cumplimiento de hitos de desarrollo y comerciales, para impulsar el desarrollo de tratamientos respiratorios innovadores.

La americana Lilly, dueña de Mounjaro (diabetes) v Zepbound (obesidad), ha se-

guido el sendero de compras. En julio ha anunciado la adquisición de Morphic, una biofarmaceutica que desarrolla terapias para el tratamiento de enfermedades crónicas graves, por 3,200 millones, con una prima del 79% sobre el precio de la acción.

La suiza Novartis hizo dos adquisiciones para reforzar su cartera en cáncer: la alemana MorphoSys por 2.900 millones de dólares, y Mariana Oncology, por 1,000 millones.

Las europeas Sanofi y AstraZeneca también siguieron la ola compradora. El laboratorio francés ha reforzado su negocio de enfermedades raras con los activos y pasivos de la biofarmacéutica Inhibrx asociados a la terapia Inbrx-101, por hasta 2,200 millones de dólares; y ha tomado cerca del 5% de Novavax, con la que ha firmado una alianza de hasta 1.200 millones para comercializar la vacuna Covid de la americana y desarrollar conjuntamente una vacuna combinada gripe-Covid. Y AstraZeneca compró en enero la canadiense Fusion Pharma (oncología) por 2,400 millones, y la francesa Amolyt Pharma (enfermedades raras) por 1.050 millones.

Le Une / Página 2.

#### Vende Iconectiv a Koch Equity

co de equipos de telecomunicaciones Ericsson alcanzó un acuerdo de 1.000 millones de dólares (908 millones de euros) para vender su negocio estadounidense de enrutamiento de llamadas Iconectiv a Koch Equity Development.

### Porsche y DDr. Tojner entran en el capital tras su reestructuración

VARTA El fabricante de baterias alemán Varta ha cerrado un acuerdo con sus acreedores financieros con un recorte de los pasivos financieros existentes en 285 milliones de euros, pasando de 485 milliones de euros a 200 milliones de euros. Además Varta reducirá su capital e inyectará nuevos fondos por 60 milliones de euros a través de una ampliación de capital, suscrita por Porsche y DDr Michael Tojner, y otros 60 milliones de euros a través de un préstamo sénior garantizado, para reforzar la liquidez del grupo y para futuras inversiones estratégicas.

#### Muere el exdirectivo Dionisio Campos

rectivo de la planta de Ford en Almussafes (Valencia), falleció el sábado a los 63 años, informa EP. Natural de Almenara (Castellón), Campos se jubiló hace unos meses antes de ocupar desde 2015 el cargo de director de fabricación de Ford España.

#### La policía anticorrupción de Nueva Delhi investiga a su filial en India

**DIAGEO** La filial india del grupo de bebidas espirituosas Diageo ha presentado los documentos financieros solicitados por la policía anticorrupción de Nueva Delhi en una investigación relacionada con las practicas de facturación y descuentos de las agencias de la ciudad, según informa *Reuters*. Hina Nagarajan, consejera delegada de la unidad india de Diageo. United Spirits, fue citada a comparecer ante la policía de Nueva Delhi el 26 de julio por el suministro de licor por parte de Diageo a agencias gubernamentales que gestionan tiendas de alcohol y los pagos recibidos de la ciudad entre 2017 y 2020.

# La red social X (Twitter) cierra su oficina en Brasil

TRAS CHOCAR CON LA CORTE SUPREMA/ La compañía aseguró que cierra su oficina para "proteger" a sus empleados, aunque su plataforma seguirá funcionando en Brasil.

Expansión, Madnd

La red social X, antes Twitter, cerrará la oficina en Brasil, tras acusar al magistrado de la Corte Suprema Alexandre de Moraes de "amenazar" con encarcelar a sus representantes legales si no acatan las resoluciones judiciales.

La plataforma, propiedad del magnate Elon Musk, afirmó en un comunicado publicado en la propia red social que De Moraes "no respeta la ley ni el debido proceso", al cursar òrdenes "de censura" para eliminar contenido.

Acusa al magistrado De Moraes de no "respetar la ley" y "censurar" contenidos X aseguró que cierra la oficina de Brasil para "proteger" a sus empleados, aunque aclaró que la plataforma seguirá funcionando en Brasil. "Sus acciones (de De Moraes) son incompatibles con un Gobierno democrático", dijo la plataforma, que publicó una parte de una resolución judicial emitida el viernes en la que se vuelve a orde-

nar a X eliminar varios perfi-

En el documento, el magistrado afirma que la empresa no atendió órdenes previamente cursadas e insiste en que, de no acatarlas, su representante en Brasil enfrentará una multa diaria de 20.000 reales (unos 3.300 euros) y prisión por desobediencia, según informa Efe.



Elon Musk es el dueño de X (antes Twitter).

El propio Musk añadió en otro mensaje que el magistrado "debe irse" y apoyó los llamados de la ultraderecha brasileña a iniciar un proceso de impeachment contra el.

De Moraes es el responsable de una investigación sobre la propagación de noticias falsas y, cuando presidió el Tribunal Superior Electoral, ordenó la retirada de cientos de publicaciones en X que cuestionaban la solidez del sistema electoral brasileño en el marco de los comicios de 2022.



# Genios de las Finanzas

# Italia PODCAST (D)

Genios de las finanzas, el nuevo pódcast de Expansión, se sumerge en la historia de los hombres y mujeres que revolucionaron los mercados y el mundo de la inversión.





Descúbralo aquí



Cada VIERNES, a partir de las 08:00h en nuestra web y las principales plataformas de audio.

**Expansión** 









# FINANZAS & MERCADOS

# Santander: 100 fichajes en banca de inversión para crecer en 7 negocios clave

EL GRUPO ELEVA LA ESPECIALIZACIÓN SECTORIAL DE SUS BANQUEROS/ Estados Unidos, el capital riesgo y as operaciones internacionales, en el punto de mira para acceder a grandes clientes institucionales.

Inés Abril, Madrid

El más de un centenar de bonqueros de inversión que ha fichado Santander en los últimos meses va nene destino. El grupo ha creado o potenciado siete negocios clave para dar un servicio integral y mundial a las empresas con el objetivo de que no se le escape ningun mandato.

Desde la más pura asesoria de fusiones y adquisiciones (M&A, por sus siglas en ingles) hasta la gestion de divisas, la entidad quiere tener todos los flancos cubiertos en banca de inversion.

"Antes, un chente corporativo europeo nuestro quería hacer una operación en Estados Unidos y teniamos que regalarle el contrato a un competidor. Antes, cuando una compania de Lannoamérica quena emitir en dólares, tenía que hacerselo otro. Ahora lo hacemos nosotros , explicó el consejero delegado de Sant inder Hector Grist, en la presentación de resultados del primer semestre

Santander se ha reforzado con banqueros de Credit Su sse, JPMorgan, Goldman Sachs, Bank of America o Nomura para conseguino y uno de los flancos que mas ha trabajado es la especializacion sectorial para ser capaz de asesorar a las empresas en las industrias de mayor potencial. Acaba de sumar cuatro a su propuesta.

#### Más oferta

"Hemos complementado nuestra oferta a corporaçiones industriales globales mediante la contratación de especialistas en sectores como el quimico, soluciones finan-



Ann Botin, presidenta de Banco Santander.

cieras en Estados Unidos, industria papelera y tecnologi co", asegura el banco.

Los clientes institucionales se han convertido en un objetivo principal Santander ha sido tradicionalmente fuerte en empresas y ahora quiere dar es salto a las gestoras de capital riesgo, los grandes fondos soberanos, de pensones y de inversion, las aseguradoras y los propios bancos, Parte de los fichaies se ha destinado a este cometido.

Otra parte ha ido a potenctar el negocio de financiacion apalancada (leveraged finance), una vertiente del préstamo que de a muchas mas ganancias en el bolsillo porque se centra en operaciones con mas riesgo o con una estructura menos al uso que los creditos corporativos habihunles.

#### El banco pone en el foco el capital riesgo, los fondos soberanos y de pensiones y las aseguradoras

Santander no quiere elevar superfildenesgov por eso estodia cada transacción para valorar su participación, pero tampoco quiere quedarse al margen de una actividad que demanda buena parte de sus clientes y especialmente los de capital riesgo.

#### Mesas de negociación

Lo mismo sucede con ais operaciones de tipos de interes, divisas e inflacion que requieren las empresas. Santander tiene muy desarrollado este negocio en Europa y Latinoamérica, pero no tanto en Esta-

dos Unidos, "Hemos incorporado nuevos traders para las mesas en ese país", añade.

Santander tambien quiere sacar partido de su principal nascima; fortaleza local y cobertura global. Eso lo coloca en buena disposicion para asesorar operaciones internacontiles "Ademas de invertir en infraestructura para mer cados, nos centrantes en aumentar los ingresos por flujos de negocio transfronterizos", destaca la entidad.

Una de las areas que mas fuerza laboral ha consumdo es el lanzanuento de la nueva. iniciativa con la que Santander quiere convertuse en un actor destacado de la bança de inversion en Estados Unidos UNBanking Build Out

El grupo ha fichado para "mejorar las capacidades de trading y distribucion, principalmente en finanzas apalancadas, mercados bursatiles y bonos convertibles", señala,

"Estamos impulsando las relaciones con nuestros chentes, con foco principalmente en Estados Unidos, llevando nuestra franquicia al siguiente rivel mediante la ejecucion de US Banking Build-Out, que busca expandir selectivamente nuestro universo de clientes y capacidad de producto en áreas advacentes a nuestras fortalezas", resume el hanco.

#### Cuota de mercado

Santander asegura que la nueva estrategia ya ha dado frutos y que ha elevado su cuota de mercado en M&A, operaciones en el mercado bursatil, deuda y finanzas apalancadas, "La iniciativa US Banking Build-Out nos permite tener acceso a operaciones en ámbitos donde ames no temamos presencia", asevera.

Es banco ha disparado en lo que va de 2024 los mandatos para ser colocador de bonos en dólares de empresas estadounidenses y también se ha hecho con buena parte de las operaciones reverse vankee ternisiones en caros de companias de FEL () que ha ha-

El altimo gran destino de los refuerzos es Mexico. "Estamos capitalizando las oportunidades de negocio" en el país, resalta Santander. Con más potencia en la operativa de mercado y el crecimiento en Estados Unidos, el banco afirma que esta creando "ahanzas significativas dentro del corredor Mexico-EEU L"

Editorial / Págma 2

### La exdirectora de riesgo de Credit Suisse recala en Starling Trust

Ortenca Aliay, Financial Times. Lara Warner, exdirectora deriesgo de Credit Suisse que se fue de la entidad a raiz de las crists de Greensill Capital y Archegos Capital, ha fichado por el asesor regulatorio The Starling Trust.

"Lara Warner sabe mejor que la mayoria como y por qué nuestro conjunto actual de herramientas de gobernanza de nesgos está fallando a la industria", dijo el fundador y director ejecutivo de Starling, Stephen Scott, en un comunicado tras conocerse su fichaje

Warner se une al expresadente de Goldman Sachs y asesor de la Administración Trump Gary Cohn, a la cofundadora de BlackRock Barbara Novick, así como al ex director ejecutivo de Wirecard James Freis, quien fue contratado por la fintech alemana una semana antes de que colapsara en medio de un escandalo de fraude

La exejectativa de Credit Suisse trabajo dos decadas en Credit Susse y fue nombrada directora de nesgus y cui a a r miento del banco suizo en 2019. Se fue dos años después, cuando la entidad se tambaleaba por perdidas de miles de millones de docares derivadas del colapso de la firma financiera especializada Greensili Capital y la implosion del famity office Archegos.

"Estoy entusiasmada de unirme a Starting porque estan trabajando para abordar desafios de nesgo generalizados y no resueltos de una manera inteligente y novedosa", dyo Warner "Las perd das mas importantes que las empresas enfrentan hoy en dia suelen provenir de los denomunados riesgos no financieros", añadio.



# ¿Merece aún la pena la banca privada?

**RADIOGRAFÍA/** Los dientes aprecian el trato personal y la sensación de pertenecer a un club de elite, pero ¿qué ocurre con os productos y servicios que ofrecen? El sector tiene que adaptarse a la era tecnológica y buscar nuevos nichos de clientes

Aldia Quinio, Financial Times

Stephen ha sido chente del banco privado Hoare toda su vida y quiere seguir siendolo, pero la entidad privada más antigua de Reino Unido no le ofrecía la mejor hipoteca. Tardó mucho en lanzar su aplicación y fue de los ultimos en ofrecer una tarjeta digital en el Apple Wallet. Cuando, por ejemplo, un inversor de 60 años necesitó ayuda para redactar su testamento, sabia que no podía contar con esta entidad de elate.

"Lo que hacen mejor que otros es la sensación de que puedes confiar en ellos completamente", afirma. "En cuanto hay un problema, hay alguien que te conoce, que está ahí y te acompaña hasta que se resuelve".

C Hoare & Co fue fundado a finales del siglo XVII para dar servicio a clientes de san gre azul, como John Dryden, Jane Austen y Lord Byron.

#### Época dorada

Sus oficinas con paredes revestidas de roble en Fleet Street evocan la época dorada de los bancos comerciales de propiedad privada que florecieron en la City de Londres para financiar el comercio en tierras extranjeras. En sus 352 años de existencia, ha sido propiedad de doce generaciones de la familia Hodre.

Con el tiempo, muchos bancos privados han dejado atrás sus raices en la banca comercial para centrarse en la banca personal y gestion de patrimonios.

Algunos, incluyendo Coutes, propiedad de NatWest, fueron absorbidos por bancos 
más grandes y perdieron su 
estructura de propiedad privada, Ahora, estan intentando 
encontrar su lugar en un 
mundo digital donde las necesidades y el patrimonio de 
los clientes ya no son iguales.

Una regulación mas estricta ha acabado con una a menudo mala reputación de discreción y optimización fiscal. Mientras tanto, el incremento de gestores de patrimonio como St James's Place y brókeres de inversion como Hargreaves Lansdown se han quedado parte de su cuota del mercado. Unos tres siglos después de que se fundaran las instituciones más antiguas, los clientes actuales y potenciales se plantean la pregunta de si la banca privada merece aun la pena.

Una regulación más estricta ha acabado con la reputación de discreción y optimización fiscal

#### La banca privada siempre ha sido discriminatoria, al pedir altos ingresos a los clientes

Los bancos privados son por definicion discriminatorios. Normalmente exigen a los chentes que tengan al menos 100.000 libras (117.416 euros) de ingresos anuales y, a veces, unos aborros nunumos junto a un umbral de inversion que puede ascender, en el caso de Barclays Private Bank, por ejemplo, a 5 millones de libras.

Los honorarios dependen den las finanzas de cada chente, pero normalmente se mueven entre el 1% y el 2% del patrimonio gestionado. Tienden a ser mas bajos en terminos de porcentaje paro chentes mas ocaudalados y eliminarse para los mas ricos.

Al contrario que los bancos minoristas, la banca privada ofrece una guma completa de servicios bancarios a la medida, incluyendo creditos especializados, hipotecas de alto valor y creditos estructurados para ayudar a los chentes a invertir en activos menos tradicionales, como locales comerciales y hoteles.

Camilla Stowell, directora de relacion con el chente en Coutts, afirma que el banco ofrece una ampha gama de servicios de gestion patrimomal, incluyendo banca, creditos e inversiones, así como planificación financiera, "La capacidad de ofrecer creditos flexibles y completos tambien es importante para aquellos chentes que quieren utilizar su base de activos para invertir en oportunidades de negocio o comprar articulos de luio, como arte o coches clasi

El principal punto de venta de la banca privada son las relaciones con el cliente; algunos incluso ofrecen servicios de consejeria. HSBC afirma que con sus servicios pueden reservar las mejores mesas en restaurantes de la Guia Michelin en 24 horas y entradas para conciertos y torneos deportivos. Alex Barkley, jefe de



Sede de C. Hoare & Co, el banco privado familiar más antiguo de Reino Unido.

estrategia y socio director en Lancero Capital, un inversor de capital nesgo, afirma que una de las cosas clave que venden es la sensacion efimera de pertenecer a un club de elite. "Te sientes como una estrella del rock", afirma.

Andrew Salmon, consejero delegado de Arbuthnot
Latham, un banco privado
fundado en 1833, subraya que
sus puertas están abiertas a
chentes mas alla de los superricos. El banco, que tiene
una división especializada en
personalidades y ejecutivos
de los medios de comunicación -tambien fue acreedor
del tenista Boris Beckersuele exigir a sus chentes que
tengan 500,000 libras en activos invertibles, depositos o

necesidades de prestamos.

Algunos chentes aseguran que tener una relación personal con su banco no se traduce necesariamente en acceso a una financiación a medida.

#### Costes récord

La banca privada se enfrenta a costes record relacionados con la carga de la regulación y la carga de modernizar sus sistemas tecnológicos.

Un informe de la compañía de datos Compeer muestra que 24 de los bancos privados de Reino Unido tenian una base combinada de costes de 2.800 millones de libras al cierre del año pasado, comparado con los 1.800 millones de libras de las gestoras de inversion.

El planificador financiero Vichael Lawrence afirma que algunas plataformas de asesoramiento financiero ofrecen un servicio tecnologico "más barato y completo" Por el contrano, una tecnologia anticuada y la regulación bancaria han supuesto un nesgo para los bancos privados, perdiendo así el enfoque discrecional en la mayoria de sus chentes.

"La banca privada sigue ofreciendo servicios útiles, pero el nivel de ríqueza que se necesita tener para beneficiarse ha subido considerablemente en la última decada", afirma. Los bancos privados tenian en conjunto 407.000 millones de libras en activos en Remo Unido a fina-

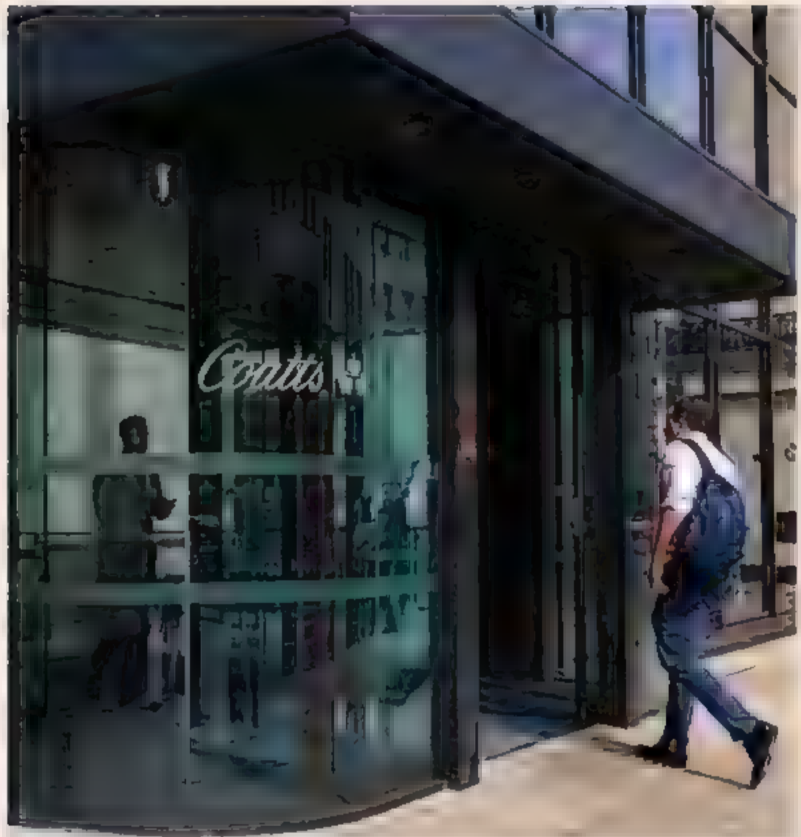
les de 2023 y gestionaban unas 524.000 cuentas, casi la mitad del millon de cuentas gestionadas por los gestores de patrimonio. Y mientras estos incrementaron su número de cuentas un 2% el año pasado, las de la banca privada cayeron un 1% durante el mismo periodo.

Otro cliente de Coutts afirma que la calidad del servicio se ha degradado con el tiempo, y ahora el acceso a las salas de espera de los aeropuertos y la cobertura por perdida de equipaje mene un coste. El cierre de una sucursal local afecto a su capacidad para reunirse con los asesores y además no pudo acceder a un credito porque NatWest se lo poeró.



Vista de la City de Londres, donde se alojan algunos de los negocios más boyantes de los cilentes de banca privada.

#### FINANZAS & MERCADOS



Coutts es uno de los bancos privados más conocidos y tiene clientes de la familia real británica.

Las manos de los banqueros privados estan atadas por las mismas regulaciones y procesos que gobiernan en otros bancos minoristas. Estas incluven estrictos controles para evitar el blanqueo de dinero y de conformidad que pueden consumir mucho tiempo, así como test de estres para la disponibilidad de hipotecas. Igual que otras en tidades minoristas tienen que cumplir determinados principios relacionados con el consumidor, y desde octubre. se les exage reembolsar pagos fraudulentos de hasta 415,000 libras.

Algunas de estas normas afectan mas a los bancos privados porque tienen que tra tar con clientes cuya riqueza se reporte por multiples jurisdicciones fiscales y en productos de inversion mas complejos.

Peter Tyler, director de banca personal en el organismo comercial UK Finance afirma que los bancos privados británicos se enfrentan a un creciente foco sobre los controles para impedir el blanqueo de dinero que han hecho que la banca privada sea mas costosa y compleja que la minorista.

Tom, un exbanquero de inversion, fue expulsado de su entidad cuando deió de ser residente fiscal en Reino Unido. Tener que trasladar 17 cuentas "fue muy doloroso". afirma, quien prefiere no decir su nontbre real.

La bança privada se enfrenta a un mayor control antiblanqueo, algo costoso y complejo

#### Uno de los desafíos del sector es atraer a la nueva generación de creadores de riqueza

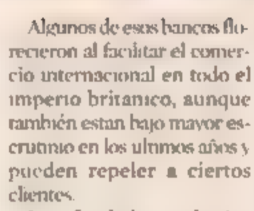
Tras sacar dinero de su cuenta en cantidades de 50.000 libras debido a los lumittes diarios, se dio cuenta de que podra conseguir mejores tipos en los mercados de divisas cun los servicios de la fintech Wise





Pero esas transacciones fueron consideradas posibles fraudes, y tuvo que pagar los costes vinculados a las implicaciones fiscales de mover el dinero a otra parte, "Fue como un divorcio. Estuvieron conmigo en la universidad. durante mi carrera en la banca y en mis cambios profesionales"

Otro reto existencial para los bancos privados es atraer a una nueva generación de creadores de riqueza que no comparten las mismas caracteristicas que su historica y aristocrática base de chentes. Ahora empiezan a cortejar a clientes mas dinamicos, como pueden ser emprendedores tecnologicos, deportistas y THUNKOS.



HSBC WK

Los fundadores de Arbuthnot Latham, Alfred Latham y James Alves Ar buthnot, estavieron relacionados con el comercio de esclavos, y el banco también financio la explotación en las colomas británicas. En 2020, el banco afirmaba en The Guar Juan: "Arbuthnot Latham estaen contra del racismo y la discriminación y comprometido con la diversidad"

Stowell, de Coutts, dice que este banco, con 330 años de vida y que cuenta con la familia real británica entre sus chentes, "quiere asegurarse de que no vive en el pasado y está centrado en ser digital replicando incluso algunas de las fascinantes ideas de las fintech"

Llevarlo a la práctica parece seguir siendo un gran ejercicio de equilibrio. En un email dirigido al personal de la entidad el pasado mes de junio, Stowell afeaba a sus banqueros que "acudieran a las reuniones en camiseta, perdiendo así el impacto de la magen que queremos transmmr". El banco recordaba al personal de cara al cliente que "vistan con discreción v sin distraccion"

En los ultimos años los bancos han intentado adoptar valores más modernos. Desde 2019. Coutts está ligado a una serie de normas vinculadas con "el desempeño social y medioambiental, la transparencia pública y la responsabibdad de lograr el equilibrio entre los beneficios y los fines". Tambien "informa a los lideres sobre como se sientensus equipos, creando un gran kıgar para trabajar que celebra la diversidad".

Esta renovacion no resulta tan facil. Courts se vio envuelto en un escandalo tras las declaraciones del politico frigel Farage que aseguraba que habia sido expulsado por sus opiniones politicas.

Aunque una investigación independiente demostró que su expulsión se debió a factores comerciales, el politico demostró que el comité de reputación del banco le habia acusado de ser un "estafador. hipocrita" cuyos valores chocaban con los de una organizacion inclusiva como Coutts. La firma de abogados que realizó la investigación independiente dijo entonces al banco que debia mejorar la comunicación con sus chen-

McDowell, que ha sido chente la mayor parte de su vida, dice que el banco debena dejar de "intentar ser una organizacion moralista" y "concentrarse en ofrecer a la gente un servicio bancario apropiado". "No me interesan todas esas ideas sobre la moralidad", añade McDowell. "Lo único que quiero de ellos es que se comporten como un banco\*



Las 'fintechs' emergen como una alternativa para ciertos servicios entre chentes de barroa privada. En la imagen, la 'app' de Wise.

# BBVA parte con ventaja en el plan de México para modernizar las finanzas

NUEVA NORMATIVA DEL REGULADOR/ Se ampia el aban co de compañías que pueden captar depósitos o gestionar pagos y las posib I dades en banca digital donde EBVA es un gran jugador

Nicolás M. Sarnés, Madrid

La Comision Nacional Bancaria y de Valores (CNBV), el regulador financiero mexicano, acaba de aprobar una nueva normativa con el objetivo de amphar el abanico de compomas no financieras que pueden prestar servicios bancanos en el país norteamerica-

Las autoridades mexicanas han reformado la regulación sobre los comisionistas, aquellas compañías no financieras que estan autorizadas a proporcionar algunos servicios bancarios basicos, taies cumo captar depositos, retirar e ingresar efectivo, abrir cuentas o gestionar pagos, entre otros. Hasta abora, estas actividades las habían llevado a cabo empresas con presencia fisica (supermercados, por ejemplo), pero la normativa actualizada abre la puerta a la entrada en el mercado de las firmas digitales, con el objetivo de que ayuden a reducir los actuales niveles de desbancarización e infrahancarizacion.

La nueva regulación supone una oportunidad de crecimiento para el mercado de las actividades bancanas de marBBVA

Imagen de una sucursal de BBVA en México.

ca blanca (BaaS, en la jerga financiera según los analistas de Jefferies, que en un reciente informe prevén un rapido crecimiento de los servicios financieros proporcionados por terceros gracias a este nuevo marco normativo, que

abre la puerta a los competidores digitales.

Y BBVA parte con una posición de ventaja en este contexto, como aseguran los autores del documento. La entidad es lider en cuota de mer cado en Mexico y su dominio es incluso mayor en banca digital: cuenta con 12,7 millones de usuarios activus cada mes, una cifra con la que practicamente duplica a sus principales competidores (Mercado Pago y Banca Azteca, que presentan ambos unos 6.9 millones de clientes mensuales con actividad) y que triplica la deotros grandes bancos mexicanos (Banamex, Banorte, San**BBVA** es líder por cuota en México y en banca digital tiene 12,7 millones de usuarios al mes

Un nuevo marco regulatorio permitirá al banco ampliar los servicios a grandes corporaciones

tander y HSBC tienen entre 4.1 millones v 3.6 millones).

"Vemos una oportunidad potencial para los bancos digitales mas avanzados (o los competidores bancarios de nicho) de entrar en nuevas alianzas bajo las reglas recienestrenadas", añaden desde Jefferies.

#### Experiencia

Mas alla de su bderazgo duzital, BBVA cuenta con la ventaja de tener expenencia en la búsqueda de acuerdos con comisionistas en el mercado mexicano. Esto permitiria tanto ampliar las colaboraciones ya existentes para exten-

derlas a soluciones de banca digital como explorar pactos con otras compañías que

quieran suburse al carro de las

actividades financieras.

1 N 101 101 1

BBVA México es el

principal motor del

51.5% del beneficio

hasta junio, con un resultado de 2.858

millones de euros

grupo. Aportó el

Los analistas de Jefferies destacan, por ejemplo, la altanza que el banco presidido por Carlos Torres mannene con la compañía eléctrica CFE, la mayor del país, con mas de 45 millones de usua-

En este caso, BBVA ha lanzado un negocio conjunto basado en un programa de fidelización, pero las posibilidades ahora van mucho mas allá gracias al nuevo marco regulatomo.

CFE dispone actualmente de una aplicación movil que contabiliza más de dos millones de usuarios a traves de la cual se puede pagar la factura electrica. "Hay numerosos productos financieros que podria ofrecer, considerando que se trata de una de las mejores bases históricas de datos de pagos de todo el pais", anticapa el informe.

BBVA cuenta con otra ventaia adicional, como es su experiencia en la banca de marca bianca en otros mercados. El area Open Banking triplicó el año pasado sus acuerdos con terceros y ha logrado que empresas como Glovo o Alipay proporcionen servicios financieros a través de su plataforma.

Otros bancos, de querer explorar este nuevo negocio, tendrian que hacerlo sin esta experiencia acumulada, senalan fuentes financieras.

#### SCIL ANIMAL CARE COMPANY, S.L.U. (Sociedad Absorbente)

#### Antech Lab Spain, S.L.U. (Sociedad Absorbida)

En complemento del articulo 10 1 del Real

graph to the part of

while a with a state of the to average on the RDCME of grade (c) de a major a ej sure plan it is presidently and an all after Company St. J. con downsto social en Calld Canal Imported de Avagori Poligorio La Barriera, s/n 3 5000 Torreta, Novarra (I sparia), con Numero de Identificación Fecal NF 83 976996 et victor il lina en al Regiono Mercantil de April III Tomo 1436 Foto 168 y Hoja NA 28546 for adoloste "Soil") his aprobado hi fusur-\*I is societad Amerik Lab Spain Sit I, enticlad de recionavitad española, con dominato nocio en Avenda de las Markio

Review of thereast Agramat Bloque II May : Nevral A Coruña (España in finner of demifesción Fecal (NI) 8 et les vapor insunta an el Resiblir. Memanto de A Coruña, al Tomo 3653. Folio 80 y Hoya - I m althrante Antech Soon Re 'Pusion'

जाक काजा अपने महामान काल harvestander so de less par less per less est test, en al le printe de la riente de ON MEGRAD BY BEING Y SU DRIVIO- OIL favor de Sell euro como un reserva arriversal. er subvoquetà de lados las derectos y obligaciones de Antech Jegin

wast to dispuisite on of art uto 10.1 det ROLLME se teace constant at derecho que assite a fee scales y acceptores do Soil y Alterdy Spain a obtever de estas protectades el tento integro del acuerdo y de los bajances.

Barcetoria 11 de agosto de 2014. D' Eleanor Redden Fortenot y D. Jose variació. Righte Inhamen administratores solicares de Scr Anima Care Company 5 c. C. Jose Agracio Huarte Habarieri alaministrador unico de Antech Lab Spain, S.L.U.

# Expansión



Los más cualificados nos leen cada fin de semana. **CONSIGA AQUI** 

**EL MEJOR CANDIDATO** 

Publique aquí su oferta de empleo. 800 878 060 1 91 443 54 08 1 080 265 582

Expansión. Mai Royal Bank of Canada (RBC), la principal entidad canadiense, asegura que tiene pruebas de que su ex directora financiera, Nadine Ahn, mantavo una relacion amorosa con un colega y no la revelo a sus superiores, motivo por el que fue despedida. RBC ha presentado una

declaración de defensa y una contrademanda tras las acciones legales de Ahn a principios de mes, donde alega

haber sido objeto de un despido improcedente despues de 25 años en la entidad. Por su parte, el banco asegura que nene intercambios de mensajes y carreos electronicos con Ken Mason, ejecutivo de la division de tesorería corporativa de la entidad y que tambien fue despedido, que justifican el despido. La relación habria empezado en 2013 y se mantenia en abril de este año. cuando a Aho se le comunicó el fin de sus servicios.

RBC defiende el despido de su directora

financiera por una relación íntima con un colega

RBC habla de mensajes en los que "fantaseaban sobre una vida juntos y se escribian poesias romanticas"

Ahn reclama 50 millones de dolares canadienses (unos 37 millones de dolares) a RBC en concepto de indemnización y daños y perjuicios, mientras que Mason ha demandando al banco por mas de 20 millones de dolares canadienses por los mismos conceptos. RBC reclama unos 4.5 nullones de dolares

canadienses a Ahn para cubrir la "compensacion excesiva" para el despido de Mason y para recuperar los bonus abonados a la propia Afin, ademas de por danos y costes de la contienda judicial.

La posible relacion llegó a tal punto que el banco expone que la ex directora financiera desordió a un trabajador sin motivo alguno, por solo expresar su preocupación por el, entendia, elevado salario de Mason.

# **EMPLEO**

Fuente, Bloomberg

# Los inversores miran a Jackson Hole

C.R. Madrid

Las bolsas arruncan la segunda mitad de agosto con la resaca alcista de la semana posada y con los inversores pendientes de la cita anual de los bancos centrales en Jackson Hole, que se reúnen del 22 al 24 de agosto. Este año el tema a tratar es: Reevaluar la eficiencia y la transmision de la politica monetaria.

Tras un arranque de agosto débil, la semana pasada los principales indices del mundo rebotaron con fuerza (entre el 1,75% del Ftse 100 británico y el 5% del Nasdaq), tras unos datos de empleo y ventas minonstas que alejan el ternor de recesion en EEUU Y con el flojo volumen estival, las bolsas extendieron sus ganancias anuales. El S&P 500 y el Nasdag suben va mas del 15 % en 2024. El thex, tras vivir su mefor semana desde abril suma va un 8,39% con los bancos entre los mejores.

"El escenario perfecto de normalización de los precios y crecimiento robusto ha vuelto al primer plano y ha Bevado a los índices de renta variable de LEUU a acercarse de nuevo a zona de maximos y a las grandes tecnologicas a recuperar buena parte del camino perdido", comentan en Macrovield.

#### Powell, el viernes

El presidente de la Reserva Federal, Jerome Powell, centrará la atención el viernes, cuando intervendra en el simposio de bancos centrales. Sus comentarios serán analizados con lupa por las pistas que pueda dar de cara a la reunión del proximo 18 de septiembre Se espera que la Fed baje 25 puntos basicos.

Un dia antes, se publicaran las actas de la ultima reunion del BCE y un dato que sigue mucho ahora la autoridad monetaria: el de negociaciones salariales de la UE.

Del 19 al 22 de agosto tambien habrá Convencion Demócrata con Kamala Harris afianzándose (ver pag. 18).

Tras la tormenta de principios de mes ha llegado la calma. El indice Vox que mide la
volabilidad, que es conocido
como el índice del miedo, ha
pasado de los 38,5 puntos del 5
de agosto a quedar por debajo
de 15. Pero hay expertos que
aconsejan cautela y advierten
de que la volatilidad podría
volver a los mercados.

Aunque los datos recientes han indicado que un recorte de 25 puntos basicos en septiembre parece mas probable que una reducción mayor, los proximos datos de empleo serán cruciales, según los exper tos. El simposio de Jackson Hole podria hacer que el dolar baje y apuntalar las perspectivas del oro, segun algunos analistas

Eleuro dolar couza en la zo-

na de los 1,30 y el oro conzaba en máximo historico, cerca de los 2,500 dolares por onza, al cierre de las bolsas europeas el vienes.

Espande

#### **INDICES BURSATILES** Ordenados de mejor a peor evolución, en % Semana pasada En 2024 Nasdag Composite 5,29 17,46 FTSE Mib 4,09 8,86 S&P 500 3,93 16,45 Euro Stoxx 50 3,53 7,06 Dax 3.38 9,38 Ibex 2.93 8,39 ■ Cac 40 -1.242.48 1,75 FTSE 100 7,48



# ECONOMÍA / POLÍTICA

# Los 55 sectores que crean empleo

DATOS DE LA ENCUESTA DE POBLACIÓN ACTIVA/ El comercio minorista, la sanidad, la educación, la construcción y la informática

#### Pablo Cerezal, Madrid

El mercado laboral está perdiendo algo de fuelle en los ultimos trimestres, pero todavía sigue dando muestras de bonanza en numerosos sectores. El último año se crearon 426.300 puestos de trabajo, de acuerdo con los últimos datos la Encuesta de Población Activa (EPA), publicada recientemente por el Instituto Nacional de Estadistica (INE), Estas cifras apuntan a cierta desaceleracion del empleo, que el ano pasado llegó a crecer casi el doble que este ultimo trimestre. Sin embargo, al mismo nempo, los buenos datos de la actividad turistica en lo que va de año tambien estan sirviendo de estimulo para la contratacion, lo que ha ayudado a pahar esta ralentización. Con ello, hay 55 sectores que tiran del mercado laboral, con el comercio nunorista, las actividades sanitarias, la educación, la construcción de edificios, los servicios a edificios y jardineria y la programación informábea y consultoria en este ámbi-

to en la parte más alta. El comercio minorista lideró la creación de empleo el ultimo año, sumando 55 900 puestos de trabajo en el segundo trimestre respecto al mismo periodo de 2023. Este avance se ha debido a que el consumo privado ha creciendo con cierta intensidad en el ultuno año, impulsado tanto por la creación de empleo como por la llegada de un numero creciente de turistas. Además, los salarios empiezan a recuperar poder adquisitivo, si bien lo hacen todavia a un ritmo muy bajo. Con todo, la bonanza del comercio minorista no se extiende a otras ramas de este sector, que son precisamente las que mas empleo han perdido a lo largo de los ultimos doce meses. Así, la venta y reparación de vehiculos de motor y motocicletas pierde 50.100 puestos de trabajo el último año (esto es, el 13,4% del total) por la caida de la facturación de los concesionarios, mientras que el comercio al por mayor y los intermedianos sufren un retroceso en sus plantillas de 4L600 personas.

En segundo lugar, las actividades sanitarias crean 51.400 puestos de trabajo el ultimo año. Este sector gano un volumen muy significativo de ocupados en los primeros compases del coronavirus y,

aunque posteriormente anunoró el ritmo, ha mantenido la senda ascendente. Este avance se debe fundamentalmente a los efectos del enverecimiento demografico, que ha elevado las necesidades en materia sanitaria, así como a la urgencia de ir recortando las listas de espera. Este avance viene acompañado tambien del incremento de profesionales en los servicios sociales, sin incluir alojamiento, que suman 37 900 trabajadores, y de la asistencia en establecimientos residenciales (37 700), Y si a ello se suma tambien el aumento de ocupados en la educación (49.400 personas), el resultado es que buena parte de las actividades más dependientes del gasto publico estan creciendo con mucha fuerza, aunque la Administración Pública pura, incluvendo Defensa y Segundad Social, pierde 38,200 trabajadores,

#### Construcción

Tambien la construcción cre-

ce con fuerza, gracias a que la fortaleza de la demanda de nueva vivienda, impulsada por la llegada de inmagrantes, está disparando el numero de nuevas promociones. La construccion de edificios dio empleo en el segundo tranestre a 49.200 trabajadores mas que hace un año, lo que ha catapultado al sector hasta los 612,100 trabajadores, unas cifras que no se veran desde el primer trimestre de 2011, cuando el estatido de la burbuja inmobiliana provocó un desplome del empleo en el sector, si bien el dato todavia esta muy por debajo de las cifras de 2008, cuando la construcción de edificios reunia un millon y medio de trabajadores. Además, paralelamente a este incremento, tambien estan en positivo las otras dos ramas del sector de la construccion: la construccion especializada (esto es, actividades de pintura, fontanena, acabados, etc.) gana 16.600 trabajadores el ulamo año, y la ingeniería civil, 8 800 ocupados. Asimismo, y aunque dentro de las ramas del sector terciano, los servicios tecnicos de arquitectura e ingeniena, ensavos y analisis tecrucos han elevado su ravel de empleo en 17.200 personas el ulumo año. Precisamente la demanda

de vivienda ha contribuido a impulsar algunas ramas del LA PUNT. DE LANZA DEL MERC. UNI BOR



55.900

#### **■ COMERCIO MINORISTA**

El comercio minorista

conforma la punta de lanza. del mercado laboral, al sumar 55,900 puestos de trabajo en el segundo inmestre del año con respecto al mismo periodo de 2023. El comercio saca pecho gracias a que los salarios han empezado a recuperar poder adquisitivo, a lo que hay que sumar el empue denvado de la creacion de empleo y del creciente numero de tunistas. Con todo, la bonanza no seextiende a otras ramas del sector, como es el caso del comercio mayonsta o de la venta de vehículos, ambos en retroceso.





51.400

#### ACTIVIDADES SANITARIAS

Las actividades sanitarias siguen creando empleo con mucha intensidad, incluso cuatro años despues de que el estallido de la crisis del coronavirus Revase a un notable refuerzo de las plantillas. El sector ha generado 51.400 puestos de trabajo en los ultimos doce meses, hasta alcanzar los 1.343.700 trabajadores, A pesar de que las necesidades específicas de la pandemia se han disipado, las listas de espera se han extendido en toda España y el envejecimiento demográfico eleva la demanda de servicios sanrtanos.





46.700

#### ■ SERVICIOS A EDIFICIOS

Los servicios a edificios y actividades de jardinería han incrementado sus plantillas en 46.700 personas entre el segundo trimestre de 2023 y el mismo penodo de 2024, lo que supone un avance del 7,4%, hasta alcanzar los 678.300 puestos de trabajo en promedio entre abril y junio. Este subsector se vio muy tocado durante la pandemia, debido a que el teletrabajo redujo la necesidad de este tipo de puestos, pero se ha recuperado con fuerza en los ultimos meses y suma un 16,7% más de ocupados que antes del coronavirus.



...

45.100

#### ■ INFORMÁTICA

La programación informática y in consultoria en este ámbito no ha dejado de crecer en casi ninguiri momento en las ultimas décadas, y prácticamente no se vio afectada por el estallido de la burbuja inmobiliaria ni por la irrupcion del Covid que, de hecho, intensificó su demanda en algunas áreas. En estos ultimos doce meses, el sector suma 45.100 ocupados más, lo que supone un atza del 9,7%. Con ello. esta rama de actividad se consolida por encima de la cota psicológica del medio millón de ocupados.



sector industrial, en contraste con la mayor parte de Europa donde esta lastrada por la atonia de la demanda y el mayor coste de la energia y de los insumos, si bien también se ha producido un cierto repunte de la ocupación por otros motivos, como el creciente volumen de pedidos en la primera.

untad del ano. En concreto, la fabricación de maquinaria y equipo gana 29.600 trabajadores, seguida de la reparacion e instalación de maguina (18.000), la fabricación de productos metalicos (17.300). la de material de transporte (14,200), las artes graficas v grabados (13,100), los pro-

ductos de caucho y plasticos (11.300), los productos farmacéuticos (11.000), la industria del cuero y el calzado (8.900), la fabricación de productos informáticos, electrónicos y opticos (7.500) y la industria de la madera y el corcho (7100). Y, muy relacionado con la industria, el suministro

de energia gana 22.600 trabajadores el ultimo año.

Asimismo, y además de las actividades antes mencionadas, tambien hay numerosas ramas del sector servicios en positivo, ya se trate de servicios a empresas (tanto nacionales como extrangeras) o servicios personales, que se han

# en España

siguen tirando de un mercado laboral que pierde fuerza en el segundo trimestre.

PRIME



49,400

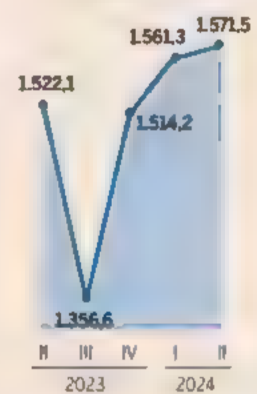
49.200

#### **EDUCACIÓN**

La educación se cuelga la medalla de bronce en el podio de los sectores que más empleo crean, al sumar 49.400 puestos de trabajo en el ultimo año, de acuerdo con los recientes datos de la Encuesta de Población Activa. referidos al segundo trimestre del año. Aunque la Administración Publica en sí misma ha reducido su plantilla, numerosas actividades vinculadas al gasto publico, como la educación, la sanidad o los servicios sociales han visto un fuerte incremento de personal en los últimos doce meses.



Total ocupados.



#### **■ CONSTR. DE EDIFICIOS**

La construcción de edificios. es uno de los grandes. motores del empleo, al sumar 49,200 trabajadores el ultimo año, seguida dentro del mismo sector de la construcción especializada (16.600) y la ingeniena civil (8.800). El empleo en el sector de la construcción de edificios vuelve asi hasta riveles que no se veian desde el año 2011, después del estallido de la burbuja inmobiliaria, gracias a la fortaleza de la demanda de vivienda, impulsada por la stracción de población extranjera en los ultimos





37.900

ejercicios.

37.700

Total ocupados,

#### **■ SERVICIOS SOCIALES**

Los servicios sociales han sido uno de los sectores que más han crecido en los ultimos años, al calor del aumento del gasto publico, tanto en aqueilos que se hacen al margen de las residencias como dentro de establecimientos residenciales, también entre las primeras posiciones del rånking. En et primer caso, esta actividad ha ganado 37.900 puestos de trabajo, un alza del 13,8%, impulsada tanto por los planes de inclusión del Gobierno central y las autonomías como por las mayores necesidades. de muchas personas.

visto muy favorecidos por el

boom turistico. Así, en este

grupo destaca el fuerte avan-

ce del empleo entre los servi-

ctos a edifícios y jardineria

(46.700 trabajadores mas que

en 2023), la programación y

la consultoria informaticas

(45.100), los servicios de alo-

jamiento (26.800), las activi-



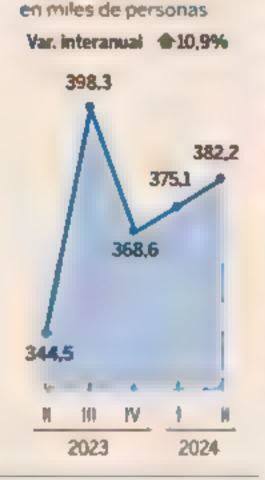
2023

#### Total ocupados. en miles de personas



#### ASISTENCIA RESIDENCIAL

Igual que los servicios sociales han crecido con fuerza en los ultimos años. de forma paralela también lo ha hecho la asistencia social en establecimientos residenciales. El numero de personas trabajando en estaárea se ha incrementado en 37.700 ocupados el ultimo año, hasta alcanzar los 382.200 trabatadores. Esto es, un incremento del 10,9%. Con ello, ambas ramas de los servicios sociales, combinadas, alcarzan su máximos histórico de ocupados, al sumar 694.300 trabajadores en el segundo trimestre del año.



dades asociativas (25.400). los servicios de comidas y bebidas (22500), las actividades postajes y de correos (21,200). las actividades de imagen, sonido y television (15.000), las actividades administrativas de oficina y aux hares a las empresas (13.200), la programacion y emision de radio y

televisión (11.900) y la captacion, depuración y distribucion de agua (10.700). Con todo, al musmo tiempo tambien hay algunas actividades que sufren grandes perdidas de empleo, como son las ya mencionadas ramas del comercio o la Administración Publica, además de las actividades inmobiliarias (que pierden 22.400 puestos de trabajo, muy golpeadas por la Ley de Alguderes) o la fabricación de productos nunerales no metahcos (que se dejan 20,200 puestos de trabajo, castigados por la subida de la energia)

Editorial - Pagna 2

#### LAS ACTIVIDADES QUE LIDERAN EL EMPLEO

Empleos creados entre el 2T2023 y el 2T2024. En nº



Fuente INE Exponsión

Extracción de antracita, huita y lignito

300

# Los países de baja fiscalidad seducen a las

MOVIMIENTOS DE CAPITALES/ Países como Reino Unido están endureciendo las normas fiscales para los extranjeros adinerados,

#### Emma Agyemang.

Financial Times

Los multimillonarios europeos están inquietos. En Reino Unido, la decision del nuevo Gobierno laborista de suprimir un régimen fiscal para aquellas personas cuya residencia permanente está fuera del país, que beneficiaba a los extranjeros ricos, ha provocado -según informes- una avalancha de traslados.

En Francia, la falta de claridad politica tras las elecciones anticipadas de juho, en las que emergió como bloque vencedor una alianza de partidos de izguierda, ha llevado a muchas grandes fortunas a hacer planes de contingencia para marcharse en caso de que se reinstaure un controvertido impuesto sobre el patrimonio.

Desde que en 2022 se modificó en Noruega el régunen tributario del patrimonio y las plusvalias, un flujo constante de millonarios y multimillonarios se ha trasladado a Sui-

Nunca ha sido tan facil para las grandes fortunas trasladarse. Por ello, se ha intensificado la competencia por atraer a las grandes fortunas por medio de ventajas fiscales y de la concesion de la nacionalidad o la residencia. Jurisdicciones más nuevas, como Dubai v Singapur, se estan imponiendo a territorios tradicionales como Reino Unido. Suiza y Monaco.

Antes de su abolicion, decidida recientemente, el sistema britanico para quienes teman su residencia permanente fuera del pais era el regamen fiscal privilegiado más antiguo del mando, cuyas carees se remontaban a la epoca co-Ionial. Este sistema permitia a los extranjeros residentes en Remo Unido, pera domici lados fuera del país, eludir el pago de los impuestos británicos sobre las rentas y phisvalias obtenidas en el extranjero durante un máximo de 15 años.

Sin embargo, en marzo, el anterior Gobierno conservador anunció su intención de sustitur ese régimen por un nuevo sistema de cuatro años. Su sucesor laborista ha indicado que, ademas, eliminara la posibilidad de que los no residentes puedan eximir de manera permanente del impuesto de sucesiones sus activos extrameros mantenidos en fidetcomiso.

El segundo regimen de privilegio fiscal mas consolidado es el de Surza, que existe desde hace más de un siglo. Se

Fuga de capitales en Reino Unido al suprimir el privilegio fiscal de los ricos no residentes en el país

Dubái y Singapur se están imponiendo a refugios europeos como Mónaco, Suiza o Gran Bretaña

trata de un sistema de tributacion a tanto alzado o "pago fijo", en virtud del cual las personas admeradas llegan a acuerdos a medida con las autoridades cantonales sobre los tipos impositivos que pagan. Las cifras nacionales más recientes muestran que mas de 4.500 personas han tributado de exte modo.

#### Nuevos destinos

Pero a lo largo de los ultimos 20 aixas, varios competidores nuevos han introducido sistemas fiscales privilegados disenados expresamente para atmer a extranjenis neos, como Chipre, España, Grecia, Italia, Malta y Portugal

Mas lens, las enidades Estado de Dubar y Singapor han estado compitiendo igualmente para atraer a los expotriados riços con ofertas de bajos impuestos sobre la rentao es capital para las personas fisicas o, en el caso de Dubai, con su eliminación total. Estoha reforzado la tendencia de los majonarios y multima ionarios a cambiar de residencia, segan un estudio de Henley&Partners empresa de



Dubái ya compite en la atracción de los grandes millonarios con Reino Unido. Países Bajos, Suiza y Mónaco.

asesoramiento sobre magracion internacional.

Esta empresa que monitoriza los movimientos entre paises y ciudades de mas de 150 000 personas con grandes patrimonios- prevé que en 2024 se trasladarán 128 000 m llonarios, con lo que se superara er record an terior de 120 000 registrado el año pasado.

Dominic Volek, responsabie de chentes privados de Healey & Partners, se refiere a la gran migración milionaria como "heraldo" de prefundos cambios en el panoranta de la

nqueza mundial que podnan tener electris significatives sobre los paises que esta abandone o adopte.

Los gobiernos valoran la requeza y el consumo que aportan los ricos, pero también existe el riesgo de que las poblaciones locales reaccionen negativamente si la afluencia de extranjeros ricos hace subir los precios de la propiedad, ejerce presion sobre las infraestructuras publicas o provoca un exceso de gentrafi cacton.

Solo en el ultimo año, tresde sos regimenes de privilegio fiscal mas populares de Europa han endurecido sus oterras en respuesta a la presion poli tica. Ademas de la reforma del sistema de no residentes en Remo Umdo. Portugal cerro su programa original de no residentes el año pasado, y en 2024 halauzadoun nuevo sistema que no esta disponible para aquenos cuvos ingresos proceden de pensiones.

Los paises nordicos se habian que ado de que el antiguo sistema atrasa a los jubilados que, en consecuencia, dejaban de pagar impaestos en sus pases de origen.

La semina pasada Italia duplicó de repente, hasta 200 000 euros, un impuesto anual a tanto alzado sobre los ingresos extranjeros de nuevos residentes.

La principal motivación para desplegar la alfombra roja fiscal es la nqueza y el gasto que los superricos aportan a un país. Sin embargo, algunos paises exigen tambien a los extranjeros nors que paguen ciertos impuestos. A menudo, las cannidades pagadas no son insignificantes. Por ejemplo, las utimas cifras máican que 74.000 personas sin residencia permanente en el pais pagaron 8.900 millones de libras en Remo Unido

"El principal beneficio es que estas personas consumen más que la media", afirma Sean Bray, responsable de

Politica Europea de la Tax Foundation Europe "Así que los gobiernos estan dispues tos a ceder un poco en el mipuesto sobre la renta para ganar mas en el impuesto sobre el consumo".

#### Una competencia feroz.

Por su parte, los gestores de patrimomos advierten de que la competencia por atraer a emigrantes ricos que buscan evitar posibles gravamenes mas elevados en otros lugares es especialmente feroz en estos momentos.

Los asesores de países como Emiratos Arabes Unidos, Itaha y Suiza afirman haber recibido cada vez mas consultas sobre posibles traslados por parte de personas que viven en Reino Unido, pero no tienen en ese país su residencla permanente.

Paul Donovan, economista jefe de UBS Global Wealth Management, añade que la migración de milionarios esta stendo tambien impulsada por "las turbulencias estructurales que estan sacudiendo a la riqueza mundial" por ejemplo, el impacto de las sanciones que pesan sobre numerosos ricos rusos y el deseo de muchos empresarios de vivir mas cerca del lugar donde se encuentran sus negocios.

El mes pasado, UBS publicó un informe en el que preveia que Reino Unido y Países

#### LOS MILLONARIOS EMIGRAN CADA VEZ MÁS

Numero de midonarios que han camb ado de país cada año (en miles)



Exposedin

Fuente: Henley and Partners

# grandes fortunas

mientras otros compiten por ofrecerles un nuevo hogar.



Bajos serian los lugares que mas millonarios perdenan de aguí a 2028, con una cada del 17% y el 4%, respectivamente. Estos dos paises contradicen la tendencia mundial, segun la cual el número de mitonarios aumentara en 52 de los 56 países analizados por el banco. Sus datos incluyen tanto a quienes se han hecho millonarios mediante la creacion de riqueza como a aquellas personas que han emigrado.

Donovan afirma que esto se debe en parte a que en Reino Unido y Países Bajos había un numero desproporcionadamente elevado de millonarios. habida cuenta del tamaño de aus economias. En consecuencia, cualquier turbulencia estructural que afectara a los millonarios nomadas tendría más probabilidades de tener un impacto desproporcionado en ambos países.

Otros apuntan a los cambios experimentados en el panorama financiero internacional durante los últimos 10 años. que han repercutido en la capacidad de las grandes fortunas de proteger su riqueza.

Las decisiones de reubicacion no solo tienen que ver con los tipos impositivos.

Emma Chamberlain, asesora sobre fiscalidad internacional de Pump Court Tax Chambers, residente en Reino Unido, afirma que tambien son importantes factores como la seguridad, la educación, la infraestructura empresarial, la estabilidad, la cultura y lo comunidad, y que la gente suele trasladarse alli donde residen colegas, amistades o familiares.

Philippe Pulfer, que como socio del bufete suizo Walder Wyss ayuda a personas con grandes patrimonios a decidir donde vivir, subraya que para muchos es muy importante la estabilidad economica y politica.

"La tendencia que observamos es que las familias ya no son tan estáticas y pueden cambiar de lugar de residencia con mas facilidad que en el pasado. Pero incluso en ese caso. les gusta la estabilidad", afirma Pulfer, "Quieren trasladarse a un pais que no esté sujeto a cambios politicos repentinos".

La decisión de Reino Unido de retirarse de la UE fue uno de esos cambios. Según datos de Henley, el país sufnó una pérdida neta de 16.500 millonanos entre 2017 y 2023.

China està sufnendo también un éxodo de ciudadanos superricos a raiz de sus dracomanas políticas de Covid cero y de la agenda de "prosperidad comun" del presidente Xi Jimping para redistribuir la riqueza.

#### Estabilidad fiscal

Bray se muestra de acuerdo en que "la estabilidad econo-

mica y la estabilidad fiscal" son muy apreciadas por las personas adineradas que desean trasladarse. Sin embargo, anade que aunque la fiscalidad no sea el unico factor determinante en sus decisiones, es sin duda un factor mas importante que en el caso de los trabajadores con rentas bajas o medias.

Chamberlain añade que, hasta hace poco, los europeos que trabajaban en el sector del capital nesgo se inclinaban en Remo Unido y ahora se decantan por Italia, especialmente Milan, mientras que Dubái y, más recientemente, Singapur son lugares que suelen interesar mas a los asiameos.

Suiza "anecdóticamente parece ser más popular entre alemanes, nórdicos y franceses", afirma Chamberlain. L na parte importante puede depender de si tos haos estantodavia en la escuera o sus padresse han jubilado.

Peter Ferrigno, director de servicus fiscales de Henley & Partners, afirma que Chapre y Malta atraen porque no gravan los dividendos extranjeros. Asimismo, Ferrigno añade que para los europeos "que necesitan estar mas cerca de sus mercados de origen", Grecia e Italia siguen sicitako populares por sus tipos impositivos maximos a tanto alzado. En Grecia, es de 100.000 euros al año, lo que resulta muy atractivo para quienes ganan mas de 250.000 euros.

Giorgia Meloni, primera ministra italiana, ofirma que la repentina decisión de su país de duplicar la cantidad de entrada a su régimen impositivo a tanto alzado se debe a que el Gobierno quena "mitigar una medida que parecia extremadamente gene-

Su Ejecutivo afirma tambien que el país queria evitar una carrera a la baja con otras naciones para intentar atraer a particulares y empresas mediante exenciones fiscales. En alusión a los elevados niveles de deuda soberana de Italia, el ministro de Economia, Giancarlo Giorgetti, afirma que "si se inicia esa competicion, paises como Italia que tiene un espacio fiscal muy limitado- estan inevitablemente destinados a per-

En Suiza, entre 2009 y 2012, algunos cantones votaron a favor de abolir el uso del sistema de pago fijo, entre elios Zurich, Los suizos vota-

#### Reino Unido

January 1980 - St. Live St. Daniel Deckler

- Número de millonanos: 306 millones.
- Porcentaje sobre la población: 4 5%
- Fiscalidad a las rentas: E impuesto a las rentas más. attas llega at 45%, aunque en Escocia se eleva al-48%. Sin embargo, durante un máximo de 15 años, ios ingresos en el extranjero pueden quedar tibres. de impuestos si permanécen en el exterior.
- Fiscalidad a la nqueza: Las garrancias de capital. en ei exterior también podran estar exentas. hasta 15 años si permanecen en el extranjero.

#### Suiza

- Numero de millonanos: 105 millones.
- Porcentaje sobre la población: Il <sup>Olig</sup>o
- Fiscalidad a las rentas: En muchos cantones. existen impuestos de suma fija (Jump-sum) para los no residentes, con una base imponible negociada individualmente.
- Fiscalidad a la riqueza: Aunque suelen haber tasas sobre la ngueza neta, los inmuebles dias donaxiones las ganancias por las ventas. de activos privados sueien estan exentas



#### ltalia

- Numero de millonanos. 1 34 millones.
- Porcentaje sobre la población. 2 3%:
- Fiscalidad a las rentas. Tasa fija de 200 000. euros a laño para las rentas de los residentes no italianos durar te un periodo maximo de 15 años
- Fiscalidad a la nqueza: Quienes pagan dicha. tasa fija de 200 JOC euros estan ejentos en sumayoria de pagar impuestos sobre Donaciones y Sucesiones, así como tributos sobre el patrimonio de activos que posean en el exterior

#### **Emiratos Árabes**

- Numero de millonanos. 202 000.
- Porcentaje sobre la población: 2 1%.
- Fiscalidad a las rentas: No se aplican: impuestos sobre la renta a los individuos.
- Fiscalidad a la riqueza: No se aplican. impuestos sobre el patrimonio de los individuos.



#### Singapur

- Numero de millonarios: 333000
- Porcentaje sobre la población: 5 6%
- Fiscalidad a las rentas. E fipo maximo de impuesto sobre la renta es del 24 % Los mglesos obtenidos en el extranjero están en su mayoria libres de impuestos.
- Fiscalidad a la nqueza: No existen impuestos sobre las ganancias de capital tpatrimonio y tampoco sobre las herencias.



ron en un referendum federal celebrado en 2014 a favor de mantener las normas de tributación a tanto alzado pero hay debates en curso sobre si deben aumentarse los gravámenes, en concreto los impuestos de sucesiones, a los

mas псок A escala mundial, los deba tes en el G20 se estan cen trando en si debena introducirse un impuesto manimo mundial para los multimado-

Volek afirma que la demanda de paraisos estables, acogedores y financieramente indulgentes por parte de las grandes fortunas sigue

stendo tan alta como siempre y que muchas jurisdicciones estan dispuestas a satisfacerla Sin embargo, Saint-Amans, antiguo miembro de la OCDE, cree que, aunque la competencia fiscal entre paises sigue siendo "feroz", probablemente este alcanzando su punto algido

# Harris será designada esta semana candidata por el Partido Demócrata

convención demócrataz. Entre hoy y el jueves los Demócratas ofrecerán su respaldo unanime a la actua v cepres denta de Estados Unidos, que se medira en las urnas contra Trump el próx mo noviembre

#### AOrmaebea, Maded

La Convencion Nacional Democrata arranca hov en Chicago despues de unas semanas caot cas en las que el partido se vio forzado a cambiar a su candidato, Joe Biden, y reemplazarlo por la vicepresidenta, Kamala Harris, La candidata asume la responsabili dad de enfrentarse en las urnas contra el expresidente. Donald Trump, cuando quedan ya menos de tres meses de campaña.

El clima en el seno de la formación democrata es de optimismo; las ultimas encuestas demuestran que Harris tiene opciones de ganar y tanto los pesos pesados del partido como los donantes se han volcado con ella.

Aunque no se ha publicado el programa completo del evento, esta previsto que tomen la palabra la propia Harris; su compañero de candidatura, el gobernador de Minnesota Tim Walz; Biden; los expresidentes Barack Obama y Bill Clinton; la candidata de 2016 Hillary Clinton, y la exprimera dama Michelle Obama. Todos ellos hablaran por la noche, en horario de máxima audiencia.

Los acontecimientos se transmitiran en vivo en mas de una docena de platafor-



La vicepresidenta de Estados Unidos, Kamala Harris.

mas, incluido el sitio web de la convención y en la red social X. Por primera vez en la historia de la convención, dicen los organizadores, también se emitiran transmisiones verticales en TikTok, Instagram y YouTube

Los democratas se reuniran en el United Center, sede de los Chicago Bulls de la NBA y los Chicago Blackhawks de la NHL. Otras instalaciones, como el Centro de Convenciones McCormick Place, albergarán espacios para eventos y sesiones informativas para los medios, reuniones de caucus de los delegados y otros encuentros

lilmois es un estado democrata confiable en lo que respecta a las elecciones presidenciales, ya que ha votado por el candidato democrata

mas, incluido el sitio web de la talaciones, como el Centro en todas las convocatorias convención y en la red social de Convenciones McCor- electorales desde 1992.

#### **Debates**

Se espera que Harris acepte su nominación el jueves por la noche, como es tradición Walz aceptara su nominación como su compañero de formula el intercoles por la noche. Dada la naturaleza sin precedentes de como se ha desarrollado este año de camEn el evento hablarán Harris, Waltz y los expresidentes Obama y Clinton

paña, gran parte de lo que haran los candidatos principales será presentarse a una audiencia nacional. Harris comenzó la suya propia para la presidencia hace solo cuatro semanas y eligio a Walz apenas dos semanas después de eso.

El 10 de septiembre, menos de tres semanas despues de que concluya la convención democrata, Harris y Trump tienen previsto un debate televisado por ABC News. Walz y Vance tienen un debate programado para el 1 de octubre, y es posible que se programen mas debates presidenciales y vicepresidenciales.

El candidato republicano, por su parte, sigue adelante con su campaña y, durante un acto político el sábado en el noreste de Pensilvania, se desvió repetidamente de un discurso sobre la economia para lanzar ataques personales contra Harris, incluso asegurando tres veces que era mas guapo que la vicepresidenta.

La Llovo / Pagna 2

#### La oposición venezolana califica de "hito" la protesta contra Maduro

#### Expansión, Madrid

La lider opositora de Venezuela Maria Corina Machado aseguró ayer que la manifestación mundial del sábado en defensa del considerado triunfo de Edmundo González Urrutia, abanderado de la mayor coalición antichavista, marcó "un hito fundamenta!" y "una gran victoria" para la "lucha" contra el resultado oficial de las presidenciales. que dio como ganador al mandatario Nicolas Maduro. "Demostramos que Venezuela está unida en nacion. [.]. No hay distancia, ni tiempo que ya nos pueda separar. Demostramos que la libertad de Venezuela es una causa mundial", expresó Machado en X.

Asimismo, reconoció que "ciudadanos de todo el mundo" han asumido la "trascendencia" de la "lucha" del antichavismo, luego de que se registraran manifestaciones en mas 350 ciudades de "cinco continentes", donde venezolanos exigieron el respeto a la "victoria" de González Urrutia, la liberación de los presos políticos y la publicación de las actas electorales.

El chavismo también convocó el sabado a sus simpatizantes de toda Venezuela a celebrar la "victoria" de Maduro, quien dijo que se registraron más de un centenar de movilizaciones a su favor en todo el mundo.

# El peor momento para encarecer el despido



bajo muestran una evolución muy positiva, tanto del empleo como del paro. La Encuesta de Población Activa (EPA) del segundo trimestre mostro un fortaleza muy importante de la ocupación. Entre abril y junio se generaron 435.000 puestos de trabajo, de los que 428.000 se debieron a las empresas. Este dato es muy relevante pues muestra que el sector privado tiene confianza en la fortaleza de la economía. Los ultimos datos avanzan un crecimiento interanual del Producto Interior Bruto (PIB) superior al 2,5%, y en el ultimo año, la actividad ha generado 428.000 empleos.

Como consecuencia de todo ello, en estos momentos la ocupación se acerca a los 21,7 mullones de trabajadores, que es una cifra historica en las series de la EPA. Jamas hubo tanto empleo en España, y aum así no llega a los 24,5

nullones de personas que componen la población activa: la que trabaja y busca empleo activamente. En todo caso, la ocupación registra un rivel extraordinario, que permite rebajar el desempleo a 2,755,300 personas, en el informe de la EPA, con una tasa de paro del 11,27% de la población activa. Es un rivel de desempleo que nos lleva a 2008, el segundo año de la depresión financiera.

Es mas, diez comunidades autonomas tienen una tasa de paro por debajo del 10% de la población activa: de menor a mayor: Navarra, Baleares, Pais Vasco, Aragon, Cantabna, Madrid, La Rioja, Cataluña, Galicia y Castilla y Leon. Es verdad que no se puede ignorar que en algunas regiones el descenso del paro tambien se debe a que falta población en edad de trabajar, debido al envejecimiento y a la emigración.

La vicepresidenta de Trabajo, Yolanda Díaz, quiere encarecer el despido cuando la creación de empleo está batiendo récords Sin embargo, también es verdad que, en muchas partes de España, las compañías tienen problemas para encontrar trabajadores. Incluso, resolver este obstaculo para las empresas debería ser el principal objetivo del Gobierno, en lugar de enredarse en encarecer la indemnización del despido.

La vicepresidenta segunda y ministra de Trabajo, Yolanda Diaz, ha convertido este tema en una causa teologica, en un desideratum de la legislatura. Diaz sostiene que la actual cuantia tasada de la compensación para el trabajador no suve de escarmiento al empresario, para que sea esta la ultima medida que pueda tomar ante una situación de dificultad, ni en consecuencia resulta reparadora para el trabajador ante los daños causados. Es decir que el despido en Espana es barato para las empresas.

Hay que recordar que la indemnización para el empleado por despido procedente es de veinte días de salano por año de trabajo, hasta una cuantía maxima equivalente a un año de trabajo. El despido improcedente supone 33 días de salano por año de servicio en la empresa, hasta una cuantía máxima de dos años de

retribucion. Esta figura es la que quiere encarecer Diaz, con el apovo de los sindicatos y el reciente dictamen del Consejo de Europa, que a su vez apoya las tesas de la vicepresidenta y de CCOO y UGT- la indemnización para el trabajador debe tener en cuenta las circunstancias personales de este y la alteración de las mismas por la extinción de su contrato. Puede ser una casustica indefinida, que obligará a una regulación muy pormenorizada. Y, además, el objetivo de la vicepresidenta es que, en ningun momento, el empresano pueda saber lo que va a costar el despido del trabajador, en el caso de que eso ocurra. Ahora, mas o menos, el litigio suele resolverse en torno a las mismas cuantias de compensacion. Es un error crear incertidumbre en la contratación de las empresas, que son las principales creadoras de empleo. Y el error es mas grande cuando la ocupación crece a un ritmo extraordinario. Máxime, cuando como adelantó EXPANSION el pasado dia 16. el Gobierno ha decidido subvencionar el despido de indefinidos a las comunidades autónomas y ayuntamientos para fomentar el empleo estable.



#### **IBEX**

#### Semana 12-08-2024 al 16-08-2024

|                  |         | AUTHA STRAMA             |           | 1           | M.        | mentación :          | म स्थ       |              |             | L     |                |                  | Ì,    | : p' - 1 ' | 1       | \$ *y11       |            | l v     | MONICO         |                |             |
|------------------|---------|--------------------------|-----------|-------------|-----------|----------------------|-------------|--------------|-------------|-------|----------------|------------------|-------|------------|---------|---------------|------------|---------|----------------|----------------|-------------|
|                  | _       |                          |           |             |           |                      |             |              |             | fiée  |                |                  |       | Bropt, 1   |         |               | Capitalita | PE      |                |                |             |
| Yaler            | Course  | MENG Melmo Marino        | Titules   | Marine      |           |                      | listacion.  |              |             |       |                |                  |       | 2021(%)    | 3624    |               |            |         | Ada siy j mart |                |             |
| Access           | T11,900 | 2,77 118,900 V 116,000 L | 48.564    | T26,105 for |           | 106389               |             | 195,323 Ag22 |             | 431   | 1-2 A 451      | #-24 A 4,85      | 4,5   | 10,80      | 3,14    | \$4.856.653   | 5.522      |         | 13,46 1,       | to AN          |             |
| Aconna Ener      | 20,360  | 0.79 1/2 1/1 M 1/2 4/2   | 3 4 164   | 85 141 FB   | B 142 AB  | 45. 1                | 0.16        | 4 . 36 AG .  | B AL 4      | 0,10  | Brust of O. S. | Jn-, 4 J 0 49    | .,40  | 7 44       | N. 3    | J4 76 330     | bh.        | 564     |                | (H AN          |             |
| Acermox          | 9,105   | C44 9, De 9, D 1         | 440 %     | D_SI He     | E-HK Ag   | 204                  | () ps       | e o mez      | 4.3 144     | 0.40  | 66-14 A G.     | N.M. C. 03       | 6.8.  | 14,55      | 8.3     | 4 1 165 95    | 2 463      | 7_5     | 6, 9 D.        | 97 AC          | JL MET      |
| ACS .            | 40,340  | 3,65 4G J4CV 38.940 c    | 28 443    |             | H 2개 15   | 5.2 62               |             | 4,200, 4,4   | 1,500 1600  | 1,50  | Fe 24 C 1/46   | F24 A .56        | 2.00  | 0.45       | 10,46   | Z. 1.664.594  | 10.559     | .5 94   |                | 91 ACS         |             |
| Aena             | 174,600 | 04 15,500 M 101 ;        | ,r. 9     | 14 '00' JI  | 15 ] th   | 14. 14.              | 0,44        | 9 8 3,4      | 4 14        | 4, 5  | Wrath 63       | My 24 4 be       | 1,43  | 6,40       | 1 07    | 150 s00 (10)  | 76 40      | 25      | A 3            | (4 AE)         | NA TES      |
| Amadeus          | 57,868  | \$7 5. M( ) 40. 13c.     |           |             | se4 te    | 0 1 1                |             | 35 × 8 _     | 8 1 W 0     | C 4   | Je-14 X 030    | 1.4 - 00         | ٦, ١  | 10.83      | 80      | 450 449 95    | 25 506     | 20 33 _ | 7.91 41        | 66 AN          | B_TUR       |
| Acceloridation   | 20,220  | 0,50 20 at r 19, at      | 15 399    | Zb SH Fe    | 14 JOL AQ | 74 34                | ű i         | 2 ac #66     | ,555 H E    | £ 15  | Di 3 A .       | Jr 24 4 ( S)     | .56   | 7 .4       | 20,45   | 8. Bh. 2      | 40         | 468     | J.99 D.        | 34 400         | 12 WFI      |
| B. Satsadell     | 1,859   | 4,44 X194 1 55 L         | 764 5     | , 49 Ji     | 1, Jan 14 | ,4 MS. 36            | ١.          | J. 19. 1967  | 3 12 3.2    | Ü. 5  | Jas A Gus      | AD-24 C 000      |       | bi ils     | 64. 2   | 5.440 . 44    | 10 ,       | 7 53    | 8 45 0.        | 54 <b>SAE</b>  | 8 PIO       |
| B. Santander     | 4,220   | الإنجاب والمناب والم     | 13.34 40  | 4,3 3 Uy    | 1,54. ET  | 3 53 22              | 0           | A+ 47        | , 44 x.1    | 9.4   | No. 3 A 35     | My 4 . 610       | 4,    | 1 8        | 14 56 3 | 54M7 577      | 65 [16     | 5,98    | _64 C)         | 59 SW          | M 800       |
| Bankarper        | 7,674   | 5.75 7.6 47 7 ML         | 447 547   | 2 (d, 1)    | Sjub He   | , H € <sup>2</sup> 7 | 4.00        | \$ 4 1/4     | 346 J.2     | 04:   | Marie A. O.    | In Jan B         | 5,46  | 3. 40      | 56. 3   | 8% 466 54     | b 898      | 7,75    | 8,57 1,        | 5 \$10         | O B D       |
| 69AV             | 9,232   | 3,75 9,2321 4,9241       | 4.266.770 | 10,985 Ab   | 7,713 Ga  | 10,137,015           | 0,48        | 10.985 Ab24  | 1,765 5620  | 0,47  | Ot 23 A 63 16  | Ab-24 ( 0.39     | 5,99  | 12.23      | 16,97   | 5.763.285 465 | 53,207     | 6,52    | 6.55 1,        | 07 88          | WA BCO      |
| Carallank        | 5,242   | got 5280 4 79 L          | 6,0014.44 | IL Back     | a. 19 as  | 1,4 44               | ű H         | 1.16         | 3 x95 W009  | د     | AL -3 A 3 L    | AB 25 4 0.59     | ,45   | 4 16       | 54,28   | 768 PE7 SE2   | 35 198     | 7,68    | A.S D          | 96 <b>CA</b>   | BK 800      |
| College Telecore | 34,016  | . 68 N +50 M 1           | 74. [20]  | 25,809, 60  | 29.5K AB  | . 4d.T*              | . 4.        | burne Agu    | 9435 40 6   |       | No. 8 A 125    | No.2 A LUS       |       | 4,00       | 4,58    | 6.9 14        | 22 DI      |         | 1.             | .? (I)         | NAC TEL     |
| Celenial         | 5,415   | = _440 c                 | 54.7      | _ ac a.     | 4 / 54    | 1,00 4               | 0.44        | Ja 7605      | 14 JL 2     | 0.00  | 10.4 %         | In all it, Quit. | 08    | 1 35       | RC      | 6a 144 187    | 10"        | i i     | 1,93 [         | 60_ <b>00L</b> | r III       |
| Esagas.          | 13,620  | 0,59 ATLA 3,464 L        | 457.757   | 4 1 Jr      | 14 Mz     | 1,64 %               | 104         | 16.59 10.23  | 4 4 500     | 1     | Dr. 3 A 070    | K 16 . 1 . 16    | 1. 8. | 10.78      | [4]     | 26 Kr 4       | 3 v68      | 3.49    | 15,40 1,       | 26 EM          | KG ENE      |
| Endesa           | 18,270  | 245 House Mar (5, 3)     | رهب بن    | 9 9 6       |           | nA                   | 0.59        | property and | 06 ml.      | 1 49  | [A, 0 A 1/2 oz | Mild & One       | , , t |            | 4.6     | 250 , 17      | 19, 45     | 1,1     | 10 x0 z,       | NO ELE         | E ENE       |
| Ferromal Se      | 36,360  | 102 or 100 , 15 miles    | 0 4 7     | se 40 M     | 1 N Ab    | 9 2 29               | 0,24        | 31 4 4.4     | 2. * **     | 0,45  |                | 46 2 R CA        | . 1   | 10,12      | 10 2    | 45,408, 4     | 2 No       |         |                | FEB            | <b>東</b> 新史 |
| Fluidra          | 21,788  | 7,96 . BLY . Sec.        | 46 4      | 1 l65 Wy    | មិនក្រ    | 1 4 5                | 4           | 34 5 DG      | 1 4/24 - 6  | 0.30  | Di 3 R 335     | JE 4 A. Gas      | .99   | N          | 1 4     | 4.6.4 3       | 4 '0       | 8.34    | 160 2.         | 2. FDI         | MI ING      |
| Grifob*          | 8.440   | 1 B H. 5.4               | 6. 5      | a Hiú th    | 6 496 Mg  | 2 16                 | b           | 3 4, 10,0    | 2 454 NAS   |       | 0:20 , 0 %     | Jin- R D Bo      |       | 45.15      | 45 3    | 4/0 24 '98    | 5,4 9      | 0.74    | 85 Q           | 18 GM          | F HAR       |
| Ų6               | 2,000   | Let Zoury 1,45 c         | 450. 16   | - 55 Nr     | 1,500 00  | 1 484                | 0,14        | 10.1         | 0,8 %.      |       | 11 9 4 0       | D-19 A C. 5      |       | 1, 30      | :4,30   | 49 14 6 0     | 9,04,5     | 4,44    | 26 1.          | 47 (46)        | g 195       |
| (herdrola        | 12,150  | 2,78 1 1 mg 12 3         | 5 44      | 12,350 Ag   | 10 2 he   | 9.34 35              | ы           | L 6 Aq.4     | 2-45 Rus    | 0 9   | 20 24 A 0 70   | #24 C 0 15       | 4.48  | 404        | 1 16    | 6 564 300     | 76 No      | 31      | 4 68 1,        | S WE           | E INE       |
| Inditors         | 46,590  | - 10 40 90 44 L          | . Sent 10 | 4 40 %      | 20,80 (2  | 24.54                | <u>(1</u> a | 4 40, m.4    | 11, 20      | 1.00  | M. C.          | MY A A CT        |       | 5 15       | 29, 1   | 2 (1 , 10)    | 14205      | 1000    | 145            | 90 <u> </u>    | ( 13        |
| Indra            | 16,520  | 1.4 boile can W          | 3.4 Cb    | 71.4 % Jo   | 4 dh      | 4. 463               | 0.0         | 2 47 354     | 702 4660    | 0 5   | A .3 A w.s     | h 4 4 0 ->       |       | 16 10      | 19 79   | 76 b A 462    | T 12. B    | 34      | 986 2          | 45 80R         | R ELE       |
| Lognita          | 27,200  | 167 , 700Y 75 73         | 4 495     | , 466 J     | _1 . Ffs  | A,                   | 0.34        | , not 124    | 1 4 8 4     | 1.64  | Aq., A 49      | H 4 16           | 0.54  | 1 1        | 16167   | √ × ±00       | 1.01       | F . 3   | 0o 5           | > ,00          | G BIS       |
| Mapfre           | 2,222   | 4.2 years a sec          | 1,        | 128 AD      | 1946 Fe   | 200                  | 0,20        | 1 40-6       | 2, 40       | 0, 3  | 46 , R = 15    | My 24 0,19       | 28    | 14,36      | \$ ing  | "ly           | 6,66       | .90     | 7,55 0,        | B1 MA          | # 46        |
| Media Properties | 10,620  | 2,7 10 105 1 10 100 0    | 47 74     | - AL JE     | B and he  | 1 4/                 | 0.4         | 1 25 mg      | 4.48 DL10   | U 166 | Di 3 A 4 A3    | Je 24 C 029      | 07    | 5          | ju.     | 364724399     | , 467      | 98      | 1 82 0         | 75 MA          | IL IIM      |
| Naturn           | 22,860  | . 10 4. 50 / 11 Az       | 9. 4.,9   | Jan 5       | .4.6 No   | 200 25               | 0.5         | Wr Ages      | 5 Matte     | .,30  | how A und      | Ab 24 , 040      | , 90  | 33         | 1,,5,   | 96% N 1 SE.   | (4-10)     | .195    | 1.0 6          | 42 100         | CY . NE     |
| Pulg Brands II** | 23,760  | 4, 1 4, 011 44, 12 4     | 34x. 5    | a su sr     | 2.53 Ag   | D 17                 | 0.08        | 4 100 M.4    | 41.50 Air 6 |       |                |                  |       |            |         | 158 8 126     | -06        |         |                | 701            | HG ILX      |
| Redesa           | 16,730  | 10.8 d. 23. d. 8.4.      | K50       | delu Ag     | 2. Fe     | 946.                 | z 4.        | 1. 50H Aqua  | 348. 2000   | 100   | 20 A F. dg     | But Carl         | . 98  | .221       | 16.91   | ×1.05,000     | 9          | .7.99   | .7,6. 10       | 00 REI         | D UNE       |
| Repsol           | 12,785  |                          |           |             |           |                      |             | 1 1 4 40 4   |             |       | tout 4         | MALIN            |       | 414        |         | 12 950 15     |            |         |                | bi ASS         | P 12        |
| ROVI             | 76,200  |                          |           |             |           |                      | 0 %         | 9. My. 4     | a MANG      |       | 1              | D 4 A 10         | 40    | 26.08      | 28 41   | 40 6 37       | 4 b        | .474    | 19 74 6        | b 2 1001       | RAH IN      |
| Sarpr            | 3,134   | 18 , 4Y 1.7A.            |           |             |           |                      | Dr.         |              |             | U. 4  | F. 6           | E . 4 R 0 ab     | .99   |            | 4.,     | 16, Jan 363   | . 1954     | . Jo    | 1              | 15 501         | MR 30N      |
| Solaria          | 11,060  | 4 1 91M V                |           | 47 rt       |           | 16                   | .04         | Epinde 11    | Υ ψ.        |       | My A sign      | 3 40.            |       | 44.46      | 40 66   | 44.55         | 154        | (4)     | 9 40           | . Sul          |             |
| Teleforeca       | 4,003   | 10 4,38 7 4, 4           |           |             | s E Fe    | 619                  |             | 5 8 MUIOC    | ,45 hu      | 1 a)  | DILRS          | John R. D.       | 7,19  | ,          | 4.78    | 6 6 4         | 45.5       | 17      |                |                | E EL        |
| Unicasa Banco    | 1,206   | 19 .2067 1 .00.          |           |             | vidla, "n | 16 16                |             |              |             |       | Aba. A ve      |                  |       |            |         |               |            |         |                |                | d BIO       |

(\*) In the property with a become a updated for property a series in property at a non-confirming (\*\*) and do do not in a series at the confirming for the confirming



#### **RESTO DE MERCADO CONTINUO**

#### Semana 12-08-2024 at 16-08-2024

|                                  |                  |                        |                |   | KESIO I           | JE MERCADO                                  | 5 001  | 1111100  |                            |       | Seman              | d IZ O           | 7 202     | 10110             | 00 20    |
|----------------------------------|------------------|------------------------|----------------|---|-------------------|---|--------|--|----------------------------|-------|--------------------|------------------|-----------|-------------------|----------|
|                                  |                  | Mi Thins Steinmá       |                | APRAG.  | MRGCMOON 12 MISES | MESTORICE                                   | da.    | DIVERLIBRAS  | MATAGES<br>Pergles, desail |       | CAPIT              | AL<br>Cassumakes | PER       | MACIÓN<br>T Yorke |          |
| tales                            | Cleare           | Of the Maximo Maximo   | 1 Maries       | Marine Marine                                       | Finales Betaste   | Marine Marine                               | -      |  | Lan. (%) (0)4(%)           | _     | Acciones.          |                  |           | the seal combate  |          |
| Idelfa Dominguet                 | 4,910            | 70 5, 8d 4,950V        | 5.123          | _ 5,900 My 4380 Mz                                  | 2.533 0,07        | 48,819 NoOS 3,050 ,816                      |        | #-09 U 0,15 # ID U 0,07                                  | - 1,00                     | 1,00  | 9.276.100          | _                | 35,36 . 2 |                   | - 105    |
| edes Homes                       | 23,850           | 49 , 8 v/ 1 mm 3       | 4              | 23,850 Ag (+ ;n                                     | 25 4 0 4          | , as Ag 4 book W.                           |        | GARA LIN Agus Dud  | 0. 30.90                   | ya sh | वेह सम्बद्ध हर     | 16               | 9 46      |                   | AEDAS    |
| Arbus SE                         | 137 100          | 181 KHY SEEK T         | v 119          | 164, 84 ML 17 190 At                                | 4 80 8 0          | 150 H May 4 1 140                           | _80 A  | W. 4   | 1,00 a,1a                  | 3     | 74, Jr. 685        | (Uhahaa          | N. 46 1   | 0,04 0,15         | S AIR    |
| irtifical .                      | 0,124            | 90 C 20 Q 4Y           | 464 4          | w to m w 3 Ag                                       | 4 6 % 0 80        | . 10 MM 0 44 M NG                           |        | 90 P N N P P L C P                                       | 45                         | 41.2  | 1 4 2 4            | 02               |           |                   | A        |
| kantra Part                      | 6,100            | d 1 300,               | 4.65,          | Go o an Take Ag                                     | 9 1 yub           | and Attack to the                           | 0 0 M  | to On My at A wat  | 0.65 4"                    | , and | 25-72 404          | 313              |           | 8 35 0.25         |          |
| (De                              | 51,500           | 19 5.00 1 1. 1.        |                | 20 40 65 Mg   | 2 - 5-            | and the way to the                          |        | ALRES BURNES   | 3 736                      | 9.0   | St 14 80           | &                | 4,54 1    | 3.00 2.0          | 8 ALB    |
| lierur gill                      | 6,820            | 1                      | 6.             | n rod in ? 8 re                                     | .b                | _ > × /42 + /1/6                            |        | h. A . S _ In . A C E.                                   | . 07 4 89                  | 9 **  | _ 7 dea e          | 123              |           | 2 _1.4            | ALM      |
| unper                            | 0,096            | . 9 3 204 Y G 20 X     | 7, 65          | 0 ,4 Wr 0 W   | 30 4.16           | 7 17 3-4 27                                 | )      | ndero. Anros   | 6.89                       | .6.99 | 496 h61 42         | 185              | G 1/2 1   | V MI              | JUMP     |
| ancest Holdings                  | 5,540            | - Kn 1901 AN           | 6.74           | n 4 10 44   | 10N 00            | 10 St. 14 14 15 16 15                       | N 1    | 0 4 4 6 6  | - 1                        | 1     | 1 4 4 4            | 1216             |           |                   | EUT      |
| (perati)                         | 32,740           | Con 1 all act          | D-540          | 2 19 te 11 154 Xn                                   |                   | 4. 6 m _ 1 K L                              |        | D. A. H. H. A. L. D. A.                                  | 7 4 - 40                   | 4 -5  | 13 15% BC          | L L              | -         | .38 .5.           | APAM     |
| AND SALLINGS                     | 6,400            | Seri Jan M             | 1 0            | Hara 3 to the                                       | 9 12 0.54         | A TO A DAY                                  | V=9    | Hard St. Hard Co.  | 4.00                       | 4 19  | 124 4 0            |                  | 16.07     | 10                | APPS     |
| Uresmedia                        | 4,490            | C67 (45% (40 M         | N A            | y D4 m . 80 e                                       | 0,0               | e i i k k                                   | . 100  | Ja 4 0.48 Ja 4 0.4                                       | 934 49                     | 3 6   |                    | 0.4              | 8.80      | 8.65 1.78         | B AUM    |
| trys Health                      | 3,200            | A THE STREET OF STREET | b išh          | 4 . 11 VAT . 110 AD                                 | send 0.           | . 1 49 45                                   | 6,79   | V-27 - V.50   M-27 - C - C - C - C - C - C - C - C - C - |                            | 1, 8  | n 4 93             | 143              | Visio     | 6.6 0.69          |          |
| Ludan Renovables                 | 1,846            | JOH MANY A.A.          | 144 490        | F. 460 (in  | 30 1 19 1         | 244 N 242 W 1                               |        | # 0 - 93 P. A 2-4  | 47                         | 12    | 4: 4 19            | 8,6              | 2 60 7    | (9) 14,           | ADX      |
| L'Augen                          | 6,500            | 1.25 6,004 6,80.       | 8/8            | 10 dd 11 ob 14                                      | ×1 0.6            | 9 5 11/4 3 3                                |        | A. A U.S N.A A C 56                                      | 05 2.20                    | å     | 4 4 % 100          | واو              | BA 12 B   | 8.4. 0.7          | AZK      |
| lerkelay Energia                 | 1,107            | 4,87 0,195 0,187 V     | 613 443        | 0,261 My 0,164 Mz                                   | 2,730 787 1,28    | 3,210 Ag18 0,072 Wi20                       |        |  | - 7,21                     | 7,21  | 445 796 715        | 84               | -         |                   | BICY     |
| lodeges Ritijanas                | 4,000            | 0,00 4,00 h 40. M      | 1 -6           | 4 min this in                                       | , j4 (j 1         | · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·       | 20     | 1 A 013 Sr. A 0,0  | 4                          | 1 4.  | ,, Ò               | 30               |           |                   | No.      |
| lorges Agri(F)                   | 2,820            | ZHAY JAZEY             | 6 44           | , 400 Aq , 450 V;                                   | 3 0               | 3. Ag % 1                                   |        |  | 9,10                       | 9,07  | 2 47 460           | ,65              |           |                   | BAIN     |
| A.f.                             | 31,700           | KS AND LOUIS           | J. 169         | 20, 41 12, 44 10                                    | 29 3 9 24         | 74 to 1                                     |        | 12 y 1/2 1/4 1/1   | .29                        | 6.3   | 24,8 %             |                  | 15.50     | 8.55 1. 9         | - 1071   |
| AN .                             | 1,340            | , a y acy              |                | 1,540 Ag 1,540 Ag                                   |                   | 40000                                       |        | D. 10 A  | 0.00                       |       | - 6 to kile        | 61               |           |                   | CAUA     |
| PVIII.                           | 5,800            | STORY NOLY             | 3.5            | hit Ma 3 My   | 4. 00             | 1 400 Ag 0 224 D W                          |        | In a Co Had E year                                       | 7 3                        | 0, 3  | 1. 0.              | - 0              |           |                   | ŒV _     |
| ie Automative                    | 25,900           | Das Higher Janu        | MMN            | 2 4 3 3b 24 100 cm                                  | 4, 18, 4,72       | 4 1 1 1 1996 No. 1                          |        | min A CAS Ave DAS  | 47 0-0                     | 4,26  | 1, 2, 00,          | - 1              | 9,07      | 8,0 1,8           | 1018     |
| leap                             | 1,150            | 44 10 in 25 2 Y        | 6 00           | 1,150 Ag 1,150 Ag                                   | 5 00 0            | 7 F HC 6 E 4                                |        | rc ∨ r. h de l г v<br>r. 050 л. д. д. 1                  | 41 30                      | 7 50  | 494 6 3            | )<br>)C.         | 1 115     |                   | CIEO     |
| houca Baynera<br>Teca-Cola Europ | 29,700<br>69 100 | 144 by 55 00 NO        | \$ 15<br>T     | 3,40, J   | , n.9 Q M         | 8. 6. 6. 6 7 A 6                            |        | b 050 724 A 1<br>D 24 A 4 My 4 A 0 4                     | 176 14.40                  | 1,40  | 10 to 30<br>4m ≤8m | 3 /              |           | 6, H 1,49         |          |
| Peoleu                           | 0,422            |                        | 1 47           | 3.4 My 3 9, M.                                      | A 94 . O          | 52 Ab J. 476                                |        | Le v . India tur   | 1.0 14.40                  | 64    | 531 (0) (64        | ) (              | 44        | O, H 1,4"         | OLE      |
| lesa .                           | 13,200           | 1, Cast, and Y         | 20             | 13,200 Ag a a                                       | . 11 0            | 1.5 1. 0 . 4                                | -      | 4 4 4 0.5 P. 4 A D. 8                                    | 8.5 0.00                   | 1 0.  | 1 24 20            | 24               |           |                   | 065      |
| 14                               | 0,013            | 3 (0 1 4 4             | 2475           | Out the Out to                                      | .4 /84            | 10. 45 5 1. War.                            | Con P  | J . C. ASUCS   | 84                         | 84,   | \$ 265, 24. 29     | -61              |           |                   | DIA      |
| Pure Felguera                    | 0,547            | 4.4 0.4 4 0 4 3        | 4.5            | 3.05 Lr 0 3.40                                      | 4 v. G. 4         | 2 1 4 2 3 1 1 Mari                          |        | Ji Ju ju 1 A C3.   | 6.0                        | 76.0  | 43                 | 18               |           |                   | MOF      |
| iro feods                        | 15 740           | All 5 MAY I WILL       | 3495           | 6 N 14 14 14  | 55 84 (           | a so party of the second                    | 0,17 A | 0 . 4 A O. m . 4 A DZ                                    | 4,06 1.42                  | 4.25  | 86: .92            | 2 4.2            | 17:00 1   | 7 59 1.05         |          |
| coener                           | 3,860            | 1,58 3,860 V 3,780 L   | 2.527          | 4,790 En 3,400 Mz                                   | 15.629 0.07       | 6,500 JD2 3,070 Oc23                        | -      |  | 8,96                       | 8,96  | 56 949 150         | 2,70             | _         |                   | - 191HL  |
| dryans Odigeo                    | 6,650            | 4,23 6,650V 6,510X     | 32.062         | 7,540 En 6,040 Ab                                   | 71.355 0,14       | 11,400 Ab14 1,023 Oc14                      | -      |  | - 13,30                    | 13,30 | 127 605 059        | 349              | - 1       | 3,85 3,10         | D EDM    |
| Jean                             | 19,220           | .04 9,20. 19,22.9      | Ý=0            | 26,442 Mg 1,499 g                                   | pl qui            | More thank to have                          | V, 7 W | 6 2 QT In LA . Q40                                       | _04 _94                    | 0,    | 8 JUN 300          | + 2              | 15,5h 1   | 3.83 0.36         | END      |
| alkae                            | 3,096            | 44 1 8 1 4             | 154 164        | tass in unit to                                     | YO - 0 15         | তৰণ জাৰ নুভত জালেৰ                          | [3 4   | h 079 Aquis 6 0  | 4 9 49                     | 7     | 246 , , +00        | 65               | 1 49 1    | 4 18 1,51         | 1 BK     |
| ftrot                            | 1,800            | 1/43 1/360 . 2 FO W_   | 2 4            |   | (i) (i)           | 4 40 2657 Didu it t                         |        | n: 0> 144 60   | 14_54_                     | _4 🗷  | 91 494 99          | 547              | 4,514     | 9,74              | ECR      |
| portis.                          | 0,170            | 4,00 0 - 9.0 1         | 454.614        | 9, 16 n 0, 189 un                                   | 3 lot 4 1,25      | 5 5 Agric 0 46 x.2                          |        | 45 9, 2  | 90 10                      | 90 16 | 6 48 4 400         | 105              |           |                   | EÆ       |
| MI .                             | 3,625            | 1.3 3034 3.4           | 21 12          | 100 Mr 604 M  | 9 9 3 4 5         | Bis Apr. 7 wide Mr.                         |        | ery the property   | 4,7 4 4                    | 19,02 | 2 3 cc "38         |                  |           | 250 132           |          |
| α                                | 12,800           | 1, De a sell a sella   | 201            | 4, 4 /n ,55 re                                      | 50 00 Circ.       | 1, 1 mm 1, 1, 14                            |        | ALA VAL HAA VER  | 5,05 2,79                  | J 10  | 4,45 5 32          | 5.822            | _         | 3 1,57            |          |
| estamp                           | 1,290<br>2,560   | Page 1 Sec X           | 548            | 1 45 5 Wy 2 3 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 15 0 0 %          | 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5       | 0.4 [  | and the but on   | 278 ( )4                   | 8 47  | 94 stel 106        | 143              | 4.35      | 3,95 0,69         |          |
| Sobal Dummon                     | 2,800            |                        | 8 89           | 1, 9 ,0 a, 0 Aq                                     | . 89 G 5          | 4 2 1 3 45 11 5                             |        | The second of the second                                 | 2 4 4 4                    | 1. 02 | 5 4 eac            | 60               | 8.89      | .57 1.03          |          |
| renergy Renovables               | 34,800           | 4.55 pa 400, 34 m.X    | .1-10          | 56,500 # 2,400 Wz                                   | 44 14 (1          | 46 40), ED. 1 SX 1017 _                     | 6-0    | 20 0 10 D2 F 0. 0  | - 161                      | 1.64  | 30.611,911         |                  |           | 0.671.51          |          |
| erfols (L.)                      | 6,525            | 4.65 5.64 . 6.00 A     | 174.66         | JV 30 1 1 00 V                                      | 244 L 44"         | 4 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19    |        | 86 29 E BRY \$6-29 B B36                                 | 38.15                      | 38 15 | 261 425 *18        | 1.706            |           | TOTAL             | GRE J    |
| rupo Catatana Oct.               | 39,600           | 3,39 39,600 ¥ 38,600 L | 18.385         | 40,000 D 30,130 En                                  | 20:394 0:04       | 40,000 JIZ4 1,496 Fe00                      |        | -24 A 454 J-24 B 4.75                                    | 2,87 28,16                 | 31.20 | 120,000,000        | 4.752            | 8,61      | 3,76 0,87         |          |
| irupo Sanjoso                    | 4,230            | 449 4290 4 Tulk        | 19 16          | 4 20 m 1,75 to                                      | 5" NO 0 4         | 12 10 POL 201                               |        | 1 2 0 010 My 24 10 0 5                                   | 454 4445                   | 20 19 | 05 25 85           | 275              |           |                   | 651      |
| bergapei                         | 16,000           | 4,5 8 90 , Si0         | 1 1960         | 9.49° An 16 , Fe                                    | 4mg1 01           | ) % 118 5 G4 V.076                          |        | heart on the Arra  | 2 H H 6                    | o ha  | 0.464.445          | 491              | 0.30      | 9.47 0.59         | y 186    |
| rmobdiaria Del Ser(F)            | 8,950            | 5,20 8,40 B,40 M       | 6, 89          | 8,950 Ag 6 19 at                                    | 2.55. 0.04        | 3, 3 40 7 2 404 3 3                         |        | GARAGIA RALQS  | ·,3 27.56                  | 3, 30 | 8 50 31            |                  | 13,38     | 8,95 0,84         |          |
| nnovative Solutions Eco.         |                  | צימנני צימני           | 40             | 0,565 Ag 0 vol 1/12                                 | 16 600            | 74. 36/49 0.5 0x 10                         |        | E 94 G 004   | 8, 0                       | 0, 3  | 57 588 5           | 73               |           |                   | 192 (    |
| de España                        | E,030            | 4,25 8 8 8 8 8 8 8 4 V | 65 46          | 8.50 A 6 2 e  | 90 65. 0.24       | 95% Ab 8 Ac 1/20                            |        | 4 5 A 0 19 My 26 9 D 4                                   | 91. 90.                    | 45,42 | F 9% 469           |                  | 13,39 \$  | 1.47 0,67         |          |
| ibertan ?                        | 1,360            | = 1081 ( 40            | 636            | 1, 40 Mg 45 m                                       | 3.275 698         | 585 V v 3,0 Muli                            |        | K Z3 A 4 JZ JA Z4 C G,DZ                                 | 199 101                    | 3,29  | 21 +14 +38         | 30               |           |                   | LII      |
| anea Directa                     | 1,050            | 0,77 .05. Y 3, US M    | \$34.364       | ), 8" in 2/11 Wz                                    | 10: 452 01.       | 1, 10, 10, 11, 11, 11, 11, 11, 11, 11, 1    |        | to 2. ( 0.00 Ag 34 A ( .1                                | 1.31 23.38                 | 24,99 | 1 048 416 840      | 1.10             | 19 32 1   |                   | - LDA    |
| Ingotes Especiales               | 7,340            | V 2014 - 10. 104 V     | 50.            | 3, 20 J 6 Jew _n                                    | , p4 0 /          | 7 7 9 8 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 |        | A 2 0 0 4 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0                | 15 30.26                   | (5.80 | 0.00 00            |                  | 18,37 1   | 2,65              |          |
| Aediaforeurope                   | 2,844            | - 8,26 2,844 2,844 V   | 130.2          | 3,588 fl 1,910 Mz                                   | 7583 9,01         | 3,388 JZ4 1,610 Mc23                        |        | 9-25 A 1001 _ 124 A 125                                  | 45 A 45                    | 32,62 | 331,702,599        | 1 197            | 12 10 1   | 67 14             | - NEEL - |
| delia Hotels Int.                | 6,340            | 4,54 6 (40)Y 6,181 .   | 306 499        | 8 .7 db 17/3 /8                                     | 52 4 050          | e shiAba 7 , 4% M20N                        |        | # 4 A 1.18 # 1.4 R 0.39                                  | 48 6,18<br>0.8             | 1,94  | 12) 40° 00         |                  | 13,18 1   | .67 7.54          |          |
| letroracesa<br>linor Hutels      | U.150            | 2,34 4, J. V 4,110 M   | 3 3.<br>13.491 | 9:00 My 72 0 Mz<br>4,700 My 4,010 In                | 26.277 0.02       | 22.870 Se87 1,G8 M:09                       |        | 5-12 U Q10 5-19 A Q15                                    | 7.14                       | -0.64 | 435,745,670        | 1.811            | T4 08 T   | 7,31 1,65         | MYC_     |
| Aiquel y Costas                  | 17,500           | 6,40 and 1, stay       | 1.675          | 1 % an luns re                                      | 4 1. 199          | F4 5 7 44 KX                                |        | teres of the second                                      | 5.0x 6 4                   | 5, 9  | 40 (0 ,00          | 500              |           | 5.27 1.56         |          |
| lootebalite                      | 1,390            | 4 1 3901 - 10 M        | 1              | 1500 No. 1530 Aq.                                   |                   | h_ HC 3_ A2                                 |        | K-14 A D 18 Jn-1 A BOM                                   | 479                        | 4 79  | 32, 300, 700       | 44               | VAS       | 1,70              | MTB.     |
| L Correa                         | 6,800            | C,89 6,800 v 6,960 c   | 1.50           | 7,40 Wy 5,577 re                                    |                   | 040 Mg 4 3, 45 8 7                          |        | Ny 28 1 025 164 28 A 027                                 |                            |       | 2 316 627          |                  | 8,16      | 7.23 1,08         | B NEA    |
|                                  |                  |                        |                |   |                   |   |        |  |                            |       |                    |                  |           |                   |          |
| La harhouse                      | 1,835            | 0.55 J.850 M J.a       | 70 244         | \$ 350 Ag \$ 509 re                                 | Z98 G 10          | 5 05 56 5 June 3430                         | Q.Q 5  | 20 A 45-4A COS A 15-3                                    | 842 3447                   | 19.44 | 60,000,000         | . 10             | 10.79 1   | 0.79              | HEM      |

CUADROS

#### Desde Orbyt, actuatice los datos pulsando en los cuadros con este logotipo

RESTO DE MERCADO CONTINUO (Continuación) Semana 12-08-2024 al 16-08-2024

| SHIP                  |        |        |            |          |             |           |                | 2010        |          |             | 0011111       | 100   | Commission    |              |       |                  |        |               |                           |       |                |                  |         |        |
|-----------------------|--------|--------|------------|----------|-------------|-----------|----------------|-------------|----------|-------------|---------------|-------|---------------|--------------|-------|------------------|--------|---------------|---------------------------|-------|----------------|------------------|---------|--------|
|                       |        |        | BLTIMA SEI | MANUEL   |             | ANU       | ML             | MEGOCIACIÓN | 12 MESES | MIST        | tinco         |       | Bernenbit     | 5            |       | iden fransaske   |        | CAPITAL       | L.                        |       | <u>Mathici</u> |                  |         |        |
| Yeler                 | Clerut | DM. PM |            |          | Titules.    | Mileton   | Name of Street | -           | Betarin  |             | - Charles     |       |               |              |       |                  | 2024   |               | (apitalis)<br>cite (mil.) | Mary  |                | Valor<br>motable | Carlo 1 | artm   |
| -                     |        |        |            |          |             |           | _              |             |          |             |               | 1 — ; |               |              | 1     |                  |        |               |                           |       |                |                  |         |        |
| Mextil                | 1,311  | 2,03   | 0.302.4    |          | 66.331      | 0,392 My  | 0,283 Mz       | 155.089     | 0.11     | 12,072 Te99 | 0,121 Aq18    |       |               | 500. SM.     | -     | 20,79            | 20,79  | 348 726.387   | 105                       |       | _              |                  |         | TEX.   |
| Hyesa                 | 0,005  |        | 0,000      |          | J. 11. 4.24 | 6,00 4    | Q.A.W.JI       | 10 4 4      | 63       | 2 494 MC7   | 2,304 324     |       | JH06 v 0.12   | 10.15 5°     |       | پ <sub>ن</sub> ے | 12,34] | 995 684 _89   |                           |       |                |                  |         | IN M   |
| DHLA                  | 0,311  | 2,97   | 0. 4       | G, roa M | 767 UZ      | 0 to 8 My | 0 40 44        | 2 st. 46    | 19       | E 20 4      | 3 40 44.4     |       | 1 io a 628    | In tal A Dua |       | 31.55            | 36.63  | بالحدية الأد  |                           | 20,73 | 6,91           |                  |         | CON    |
| Oryzon Genomics       | 1,746  | -D I   | . 46.8     | l, 50    | 31 01       | E. Tayb   | 100. V2        | 4 47        | Qn.      | 5, 40 hc o  | 56, W.H       |       |               |              |       | 7. %             | 1.44   | 64 [ 148      | 114                       |       |                |                  |         | FAN    |
| Pescanova             | 0,349  |        | 0,95. M    |          | x) 34       | 0,+36 te  | ⊕ 00 me        | 74          | 2 7      | 36 Nov. 7   | 1 3 44        |       | Ab 5 0,30     | Ab 17 0 0 55 |       | (0.74            | 20.74  | 28 .7 .8      | 10                        | 0, 1  | 0.09           | 0,71             |         | AL     |
| Phormabler            | 36,780 |        | 7 (8" 00   |          | A. 794      | 41 D. FL  | 15 % At        | 36 74       | G →      | 20 34 6.00  | 1 444 Jr E    | 0 0   | 12 4 661      | m 2 A Gos    |       | -0.47            | 1.89   | P >1 30.5     | 6/5                       |       | 18 -8          |                  |         | FAR    |
| Pring                 | 11,100 | 5.3    | 4., 364    | ICHO V   | 1.40        | 500 1     | 9 mg Ab        | 2 -         | 8,0      | 14 _ Alex   | 20. 200       | 77    | March 4 01    | #1-24 C D.23 | 4,04  | 6.7              | 4,64   | 55 75         | .84                       | 9.74  |                | 1.20             | PRIM_   | FAA    |
| Prisa                 | 9_340  | 3,03   | 0_4. M     | 0.35%    | 2 400       | ତ୍ଟ ନ     | 0, 2 3         | 00 -        | 0.7      | 42 1 22     | 3,27° 20° 4   |       | Ma 67 a 0.16  | 4L 08 J 0 8  |       | . 74             | 9ر 1   | 1 05667 95    | 369                       | 22,67 | 6,30           |                  |         | PLIB   |
| Protegar              | 1,596  | 5,9.   | , 696 Y    | .6.M     | 8 598       | Laso Jn   | 1.54 1/12      | 4645        | Ğ.z      | 5.04 an à   | 3.55.0099     | Cu?   | Dizz A . u    | and the Co.  | . 92  | 354              | ьЫ     | 548,504       | 930                       | 942   | 8.70           | 1.8              |         | SEP    |
| Prosegur Cash         | 0,529  | 1 3    | Ð.,        | D. 16    | 19- 584     | 5 ~ N     | 9 4 14 18      | 4 6 5       | 0.6      | + 1: 3      | 7,40 - 4      | 9     | Mysel R Lu    | Dec 8 0.34   | 16. 1 | 89               | _ t    | Aller of SART |                           | 7 16  | 0.0.           | 4,04             | CIGN    | DER.   |
| Resin Basasess        | 1,005  | 8,99   | 10 11      | 1,000    | 7 J88       | 1, 100    | at the C       | 14.540      | 0.01     | 5 1 301     | j, o          | 160   | 20 A € M      | # 2 IL 0.05  |       | 5 10             | 5,13   | 820 /6 ~98    | 624                       | 75,13 |                |                  |         | WAR    |
| Resig John            | 2,740  |        | а. и М     | 4. 10    | a si        | 3,407 Jh  | 125 20         | 4 /2        |          | 3 4 44      | , do 46 .     | J. 16 | May A Col     | nak ta       | .47   | . &              | 25, 40 | 86, 891 54    | -41                       | 4.47  | 12.45          |                  |         | HAR    |
| Renta Corp.           | 0,738  | -0,27  | DINAL      | 0 F      | 649         | 3 K. MY   | u o Ag         | 56          | 220      | the me      | 0, 2 = 2      |       | %6 7 A 04     | Abar P       |       | 7.75             |        | 12, 163       | 24                        |       |                |                  |         | BM     |
| Renta 4 Banco         | 10,900 | 0,93   | LOW U.     | 0 000    | Bod .       | 11 kg     | 4 K. W.        |             | 20       | 0 /0.4      | , 40 NO 14    | 0,30  | Me ad A is Al | AB 4 A D.    | 5.85  | 6,56             | 5,04   | 4 4 761       | 444                       |       |                |                  |         | JAF    |
| Softer Power Holdings | 2,050  | -0.73  | 2,050 V    | 2,000    | 78.592      | 3,376 En  | 2,000 Ag       | 260 776     | 0.73     | 14,840 En21 | 2,000 Ag24    |       |               |              |       | 40.48            | 40.44  | 91,386,717    | 187                       |       |                |                  | 50L     | EHt    |
| Squirret              | 1,600  | سم     | 1,000      | .,600 Y  | 8 5 8       | 4,000,00  | FLA IN         | 2 16        | 6,0      |             | , w           |       |               |              |       | . ,38            | 7,58   | 90 900 0 9    | .45                       | 9,41  | 7,62           |                  | 5QRL    | PUB    |
| Talge                 | 4,265  | 5,57   | 4 75 0     | 4, 75    | 78 od       | 4, 31. 1€ | 1-48 1         | 44 10       | ú šte    | v 169 5     | 240 00 .      |       | in " A little | 46 0 002     |       | 25               | .8.    | 1, x 566 - 4  | 578                       | 4,23  | 1.             | 1,74             | T160    | TRS    |
| Tecnicas Respides     | 19,540 |        | - Jan 10   | 19, 201  | \$9.199     | 3 40 M    | Marie Marie    |             | 0 0      | 2 8 49 2    | - 2 Marie     |       | 5n 8 A Ch.    | # 15 B 2.16  |       | 42               | 25     | BL 4 +t2.     |                           | 56    | 7.09           | 1.36             | THE     | Thing. |
| Tubaces               | 2,860  | 1,81   | 786 4      | ے د الم  | 166 495     | d, EF-    | 2 Ag           | W 389       | Ú4       | 414 20      | 2 1           | 3.06  | No 3 L L B    | 11 14 A G    | 413   | 3 16             | 14.9   | 126 5 B.      | 369                       | 6.36  | GE, L          | 1,40             | TUII    | MET    |
| Tubes Resordes        | 0,632  | 1,7    | ( e 3      | 04.      | <b>起</b> 6% | 0×2 65    | O see Ma       | 9, 1        | - 1      | 47 67       | 2. 2. Y. W.   |       | 10 4 h u u,   | an A Gui     |       | . 0.             |        | 4 চার্ল পরি   | 1 0                       | 3,31  | 6.013          | 1.74             | TRG     | MET    |
| Urbas Gr.Financiem    | 0,003  | =      |            | C, > M   | 2775 24     | . 0.0 m   | 0 4 49         | 5 40 0      |          | 44 10       | v. 1 65       |       | 14 90 A       | <u> </u>     |       | 74 40            | 2' 43  | 1,16 4 44)    |                           |       |                |                  | UBS     | BM     |
| Vidrala               | 95,600 | .03    | 91 700     | 9 95 6   | 74 65       | +0el 8 in | 14 M LF        | 22 50       | (1)      | JE = 22.4   | . 5 200       | 17    | \$ 4 £ 400    | # 4 039      | 3,65  | 4)               | bu."   | 25 47° 46H    | 7 717                     | 2 °B  | 2,3/3          | 2. 8             | AID:    | (ON    |
| Viscotan              | 61,500 | 149    | 0 100 1    | 46 + M   | _ 40 .      | e. Wilh   | 4 2 4          | \$1 >       |          | D4 . R W 1  | <u></u> . » _ | . 4   | h_ 04_        | In 24 C 080  | 12    | 4.4              | 11 %   | 46 (0, 0),    | . Not                     | 9.    | 16 %           | 2 5              | VIS _   | AL.    |
| Vocania               | 0,756  | 4, 0   | 6, 00      | 0, 1000  | 96.598      | yeste Wy  | 4,000          | # #         | 0.0      | 1 439 904   | grow real     | 3,5   | My 4 vy       | Mg 24 A U.J4 | +     | 3,42             | 45,64  | 1,4 / 9 4/    | 94                        | 4,00  | 16,50          | 0,45             | YUC     | PUB    |
|                       |        |        |            |          |             |           |                |             |          |             |               |       |               |              |       |                  |        |               |                           |       |                |                  |         |        |

(\*\*) and within the restrict the arts series y constitutions for Plan Elevate Bear explanation with sealer the ordered by an time of Be-



#### PHE CDOWTH

YUSS DAM

|  |                  |   |              |                                    |                 |                      | BME                        | GROV                       | VTH               |                              |                          |       |                |                         | Semana                                     | a 12-0                     | 8-20 | 24 al 16-0            | 8-2024                |
|--|------------------|---|--------------|------------------------------------|-----------------|----------------------|----------------------------|----------------------------|-------------------|------------------------------|--------------------------|-------|----------------|-------------------------|--|----------------------------|------|-----------------------|-----------------------|
|  |                  | (ATTIMA SERVANA   |              | Appendig.                          | Mileo           | COM 12 MISSES        | 100                        | TRACE                      | 100               | MARCINO                      | S .                      |       | PERCHANIN      |                         | CAPITA                                     |                            |      | ALONACION             |                       |
| Valer                                      | Claves           | DE PU Hasana Mission  | Shelas       | Hanne No.                          | neo Titulo      | . Tetace             | n Hanno                    | Henri                      | AMIL.             |                              |                          |       | 2004 (%)       | Total cass afer<br>2024 |  | Capitabin-<br>des (reil) . |      | Ather sag., constable | Sigla Soctor          |
| Adriano Caro Societi                       | 19,100           | #0 *00 V 10 100 V   | 160          | 10 YOU Ag 19 94                    |                 | 649 0.52             | 10 362 Jn                  | 3 544 m34                  | 0.70              | J. R 0.70                    | n 4 t 030                | 2,97  | 472            | 1.89                    | 12 000 100                                 | 121                        |      |                       | YADR INM              |
| Advero<br>Acternal Mentis                  | 11,400<br>8,550  | 1,79 11,400 V 11,200 L  | 223          | 11,400 Ag 10 90                    | Aq Aq           | 403 0.02<br>6.00     | 11,400 Aqz4                | 6,500 No19                 | 0,03              | Jr-20 A 6:03                 | JF 23 A 0.03             |       | 14,00<br>8.06  | 14,00                   | 4.217.061                                  | 48                         | -    |                       | AMEN HAR              |
| Agile Content                              | 3,440            | Y Joh, Y oth c  | 200          | 4 456 ML 3 III                     | ( ·e            | 46" 0 %              | 10. En                     | 14 000 44 14               |                   |                              |                          |       | 48             | 4 Es                    | 2 10 .                                     | 80                         |      |                       | AGIL LIE              |
| Alberana Properties All tros lie I Societa | 9,700            | = 17.600 ¥ 17.600 ¥   | 1 140        | 28,000 Mz 17,60                    | A Ab            | 270 0.01             | 33.600 Fe21                | 16,800 Ab18                | 5.0               | JI A UL                      | # 24 A 17,36             | 0.5   | 37,14          | 37,14                   | 9.650.870                                  | 170<br>złi                 | _    |                       | YAPS MM               |
| Aliqueber Que                              | 6,800            | 8 1.7 8 100 Y 8 xx W  | E 900        | 10.00 th 640                       |                 | 4: 9:06              | J. No. s                   | 440, 40.                   | 0.72              | In A G s.                    | Mr. 4 A C /9             | 1,1.  | 24.36          | 1,77                    | 70.4.85                                    | 49                         | _    |                       | ALC INM               |
| APO <u>n</u><br>Apo7 Socarri               | 4,700            | 1,73 4,700 ¥ 4,620 .  | 65<br>408    | 5,029 Fe 4,28<br>4,849 Ag 4,68     |                 | 670 0.01<br>-46      | 5,029 Fe24                 | 0,193 0:12                 | 0.03              | D- 23 A 0.03                 | # 24 C 0.02              | 7,06  | 0.10           | 2,61                    | 68 78 850<br>7.49                          | 323<br>36                  | _    |                       | YAP67 INM             |
| Amenda Rental                              | 2,860            | J Hoself , son Y  |              | 2,868 Ag (50                       |                 | A . 6                | , 199. Ag. 4               |                            | 0 _               | H., A C.6                    | H. 4 A. D.A.             | . 10  | 1 18           | .1.                     | 70m0's                                     | 59<br>146                  | _    |                       | YARP INM              |
| Arteche<br>Alone Hoteles                   | 5,950<br>13,800  | **** 9 3 4 7 50( A  | 7 .0         | to the state of                    |                 | 40                   | 6 E 3,4                    | 2 4 4                      | 3,3               | My A U.S.                    | HAA D                    | E.    | 6              | 3 67                    | 14 '88 N                                   | 440                        |      | _                     | YATO INM              |
| Aron Partners<br>Azaria Rental             | 14,500           | = 14,500 ¥ 14,500 ¥   | 200          | 36,776 En 13,90<br>3,400 Ag 1 H    |                 | 221 0.01             | 18,406 162/3               | 13,900 (24                 | 0 7               |                              | J-34 A 0.63              | QI.   | 21,48          | -21,20                  | 5307 435                                   | 77<br>50                   | -    | - 4                   |                       |
| Bardne Property Societé                    | 1,060            | 6,00 1,060 Y 1,000 I  | 45.844       |                                    |                 | .AC 0,00<br>664 0,43 | 1,610 My21                 |                            | 2                 | Week Or                      | 16 24 A Que              | -1    | 6,00           | 5,00                    | 24.524 110                                 | 26                         |      |                       | YEAR HIM              |
| Bestechnology                              | 0.315            | G to J the U  | N /          |                                    | 49 44           | 35 Jills             | 1 CON 1-34                 | 4400 010                   | 0.17              | No. 10 6 DOE                 | fa. 34 J. 0.03           | 1.14  | 7 (            | 2 42                    | 6 H H<br>96 771.017                        | 30                         |      |                       | BST AM                |
| Cantrillone Prop                           | 6,650<br>0,840   | 0,76 6,650 F 6,600 M  | 9 48         | 6,650 Ag 6,35                      |                 | 46, 0.6              | 4,650 Ag24                 | 0 % W.30                   | 0,12              | No-23 A 0,05                 | Ny 24 A 0.03             | 1,14  | 0.76           | 3,77                    | P 245                                      | 16                         |      |                       | COM SAL               |
| Gerkp                                      | 3,850            | No San M  | - 500        | 1 Uty 1 199                        |                 | * OH                 | AL 4                       | NE A                       |                   | 1h h n 20                    | L                        |       | 8 1            |                         | 4 4 .                                      | 16                         |      |                       | CIR IN                |
| Corretic collect                           | 3,020<br>0,059   | - 0.059V 0.059V   | 31 997       | 8,099 Ag 8,05                      | 1 Ag 31         | 997 0.56             | 0.065 Mz.2                 | 0,027 Ab17                 | 0.01              | 46 22 A 0.03                 | In 23 4 0.01             | 12    | 0.00           | -                       | 14,553,965                                 | 1                          | le-  |                       | YPR2 BUM              |
| Corpfin Capital                            | 9,218            | 2,68 E 1 3, 111   | 4 mg/li      |                                    | 14              | 70 S 6               | 01.10                      | 0 6 4 6                    | N. S.             | Agus A yes                   | Jew A Que                |       | 2 M            | D'. 14                  | 9 794 70                                   | 1 1                        |      |                       | YPR3 NM               |
| Coatrockenta                               | 1,830            | = 11,600¥ 15,600¥   | 256          | 11,800 in 6,90                     | 0 r             | 902 0.09             | 27,508 Di20                | 6,900 Mz24                 | -                 |                              | 10 10                    | -     | 65,71          | 65,71                   | 2732362                                    | 32                         |      |                       | 4805 EtE              |
| Desarrollos Ermita Santo                   |                  | a 4,40 V 4,40 V   | 100          | 4,240 Ag 4,24                      |                 |                      | 4,/40 Ag/4                 | 4,240 Ag24                 | -                 | 4 70 4                       |                          |       | 0,00           | -                       | 5,294 100                                  | 22                         |      |                       | YORS INM              |
| Pornq Actives                              | 5,780            | 25 > 267 V , sht M  | 4,0_         |                                    | Ag 3            | 5 J. 75.             | 04.                        | and the state of           | V <sub>clob</sub> | A 30 A VA.                   | May It Gas               |       |                | 3,43                    | 29.446 e.p                                 | 344                        |      |                       | ADDRI WW              |
| Elata lovestment                           | 3,420            | = 3,470   | 500          | 3,428 Ag 3,42                      |                 | 798 0,02             | 5,792 Aq21                 | 3,420 Aq24                 |                   | D-22 A 0,73                  | 3H-24 A 0,65             | 19,05 | 1,72           | 16,99                   | 11,29, 420                                 | . 39                       | _    |                       | YEIS NIM              |
| Estaperador Propeerties                    | 0,096            | 166 0 789 Y 0 9 X<br>= 4200 V 4,200 V   | 2.380        | 4,290 Ag 4,29                      | Ag 2            | 380 0.01             | 4.700 Ag24                 | 4,200 Ag24                 | -                 |                              |                          | _     | 0.00           | 44                      | 10Z 055 770                                | 429                        | -    |                       | YEPSA ONM             |
| Encharance Matrix                          | 1,210            | 3,97 1,260 M 1,2:0V   | 5,891        | 1,620 h 1,19                       |                 | E24 0,63             | 5,400 No21                 | 1,050 He23                 |                   |                              |                          |       | 14,79          | 80,28                   | 10 38 628                                  | 12                         |      |                       | END ELE               |
| Energy Solar Tedy.<br>Energie Energy       | 3,100            | 1,26 3,220 M 3,180 V<br>-0,63 3,200 X 1,180 V   | 850<br>1.651 | 4.760 En 2,87<br>3,500 Mz 2,12     |                 | 375 0.11<br>342 6.04 | 9,700 Mg.3<br>0,720 Mg.22  | 2,570 My24<br>2,120 Fe24   | -                 |                              |                          | -     | 31,47          | 31,47                   | 26.832.788<br>37.325.116                   | 119                        | _    |                       | ENAS ENA              |
| Entrecampos                                | 1,710            | 77 PAN 1 Y PAN 1  | 290          |                                    | ) V.            | 452 0 00             | U 4                        | 21 000 4-75                | 0.62              | 1 c 4 CD                     | A. A. Due                |       | 0.00           |                         | 11 Kg 4,                                   | 95                         |      |                       | YENT INM              |
| Euro Corvantes                             | 1,600            | = 31,000 ¥ 31,000 ¥   |              | 37,000 Au 31,00<br>1,600 Au 1,60   | A4              |                      | 37,000 Agz4                | 31,000 4g24                | _                 |                              |                          |       | 0,00           |                         | 5 000 100<br>7 50                          | 755<br>44                  |      |                       | FCG ASP               |
| Euroesper                                  | 1340             | = 0.340 V 0.340 V   | 188          |                                    | la .            | 267 6.01             | 3.020 Fe11                 | 0.310 (0.13                | -                 |                              |                          | -     | 0.00           | _                       | 10,780,173                                 | 4                          |      |                       | FEF FAR               |
| Extern Capital Part. Facephi Biometria     | 1,860            | = 0,860 V 0,860 V   | 4 7          |                                    |                 | 599 0.03<br>4.7 Ga   | 1,398 \$18<br>2 m/s are 10 | 0,640 JZZ                  |                   |                              |                          | -     | 0.00           | 1 3                     | 13 601 736                                 | 12                         | _    |                       | MARI START            |
| Fidere<br>Gatel Capital                    | 35,200<br>19 100 | 3,200 v 15,00 v   |              | . 60 gr 35,20                      |                 | 154 (90)             | AL WE WHILE                |                            |                   | _ J II 14 _                  | H _ A O_A                | 40    | 1 44           | 1_30                    | [ 1 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 | 25.<br>28                  |      |                       | YEID INM              |
| Gavari Properties                          | 33,600           | = 33,000 ¥ 33,000 ¥   | 400          | 10,100 Ag 10, 0<br>34,400 Ab 26,80 |                 | 80. Jul<br>784 Q.16  | 34,400 Ab24                | 21,173 5620                | v,40              | Mr 22 A Q13                  | Ab-24 E 0.95             | 2,62  | 21,74          | 25,10                   | 2 34.96                                    | _ 43                       |      |                       | YGAY MM               |
| Gigas Hosting GMP Property Socials         | 6,990            | = 6 900 y 6 600 y   | 453          | 8 4 M; 6 4<br>46,000 Ag 50:23      |                 | 40 000               | 66 000 Ag24                | 36.857 316                 | 1,05              | #-21 A 1,05                  | JI-24 A 1,25             | 1,90  | -0.29<br>29.47 | 0,29<br>31,87           | 1 544 465                                  | 1,762                      |      |                       | GIGA HAR              |
| Gop Properties                             | 15,200           | * 701 A 1 30 A  | 124,         | 00 My 44                           |                 | 94 0.                | , ), M:-4                  | 1 fac or                   | 0.40              | Ab 1 0                       | Ab 4 A F 26              | 1,761 | 0.10           | 2',0/                   | 表 第 3/h                                    | e4                         |      |                       | YGOP INM              |
| Greening 22<br>Greenoals                   | 6,560<br>1,820   | 4 9 214   | 2 462        |                                    | Ag 1            | \$1 00               | 2 · 1 · 12 · 2             | 4 2 42 1                   | OP.               | In. 01                       | in : 4 [1                |       | 20.39          | 29,39                   | 29 -4.26<br>6 95 06                        | 01                         |      |                       | YGOZ WM               |
| Grino                                      | 1,440            | 404 ATM 441Y  | (            |                                    | 140             | 49.                  | 4 4 14 4                   |                            | W.*               | P1 . 0.                      |                          |       | 6,56           | 4,64                    | 30 10 14                                   | 44                         |      |                       | GRS(N)),              |
| Harrian<br>Hispanoisk                      | 5,900            | 4.0 6 50 90   | 442<br>2005  | 0,320 My 0,19                      |                 | 6850,14              | 1,130 JaZZ                 | 0,182 Aq23                 | -<br>6, 3         | In 44 , 0 to                 | h-,4 04                  | - PD5 | 1,52           | 1,82                    | 40.652,790                                 | 9 66                       | -    |                       | YHSP INM              |
| Holahez-Girlom                             | 1,240            | 4,25 1,52% ,419   | 443          | 1,90 5                             | W               | , n _ 6.25           | this at                    | 4, 4924                    | 4,70              |                              | 11/11                    | - 00  | -6 44          | -0 43                   | 2 163 9                                    | Z                          |      |                       | NLZ ENE               |
| Home Capital Rentals  [bernades            | 6,460            | 5,550 V 6,550 V<br>C,74 640 V 6 T M   | 550          | 7,128 En 6,50<br>6,408 Ag 6191     | 1 II 1          | 266 0,05<br>444 0130 | 7,719 My20<br>6 +X1 Ag. 4  | 6,500 124                  |                   |                              |                          |       | 12,67          | 46,27                   | 4, 374 3                                   | 39                         |      |                       | YHOL INM              |
| the Lon                                    | 1,020            | = ,529 y ,.7 y  | 50           | F 10 F 6                           |                 | 996 0 M              | 1.80 1.3                   | 1,04 #.2                   | درا               | Draw A Dyna                  | Ag Z A 0,35              |       | -6,42          | 5,68                    | 0 v8.                                      | 62                         |      |                       | YIBI NM               |
| Men Fluxible<br>Inbest Pr. In Br           | 1,560            | .,34 1,660 Y coll Y   | a 156        |                                    |                 | 06 0 ds              | 10 NO 3                    | Jak hr.                    | 0.01              | P- 4 20.                     | 10.4 A L.M               | 0,01  | 0,00           | .*7                     | 50 10 100<br>50 10 100                     | 1p<br>,5                   |      |                       | TREC AR               |
| Inbert Prill In Sc                         | 0,900            | = 0.401 y 0.400 y   | 10 410       | 6,400 Ag 6,50                      | Jag to          | 24 0                 | Call                       | 3 4% Ag. 4                 | 20                | 10 - 4 C 4                   | F 24 A G 30              | [{    | 0.0            |                         | 25 303 00                                  | 23                         |      |                       | YIMB2 INM             |
| Inbest Prill in Br<br>Inbest Prill in Br   | 0,905            | 0 %0 Y 0,40 Y 0 % Y   | 8 × 400      |                                    | i Ag e          | 50 O                 | with app it                | Jako agra                  | 0.6               | Jn + A 0 € 0<br>Jn _ A 0 € . | # 4 4 6 30<br># 4 4 9 30 | 0.1   | 0,00           | 0.16                    | 75-100-100<br>50-200-100                   | 33                         |      |                       | YINBA NM              |
| Inbest Prime VI                            | 9,910            | = 000 Y JV.Y  | 3            |                                    | l lig           | Me GD4               | 100 163                    | 3 44.4                     | Ü, 1              | In white                     | 81 24 A C 30             | 0.0   | 8 38           | 8,07                    | 11 (6 (0)                                  | 37                         |      |                       | YIMB6 CAR             |
| Inbest Prime VIII                          | 0,775            | 0, "sy 0, "sy<br>= 0, 9y 09" sy   | 4-0°<br>1-29 |                                    | 5 Ag 15<br>8 Ag | 90 0, 7              |                            | 0 3 40 4<br>3,4% kg.       | 6.00              | Invalidado                   | # y4 A C 30              | 0,51  | 491            | 4 90<br>10              | 200, 000<br>23, 00                         | - L2<br>- 0                |      |                       | YIMB7 NM<br>YIMB8 CAR |
| Indexa Capital                             | 9,900            | -0,50 9,400 V 9 40C V   | 739          |                                    | Wit .           | A1 CD                | 16-96 123                  | 9,94 W.21                  |                   |                              |                          |       |                | 0,50                    | 1 428 430                                  | 14                         |      |                       | INDXA .ER             |
| Inhone Pro<br>Inmobiliaria Park Rose       | 11,200           | * (00 ) 1 (00 y   | 4,300        | 11,200 fg +0 0<br>1,48; Mz   1     |                 | 486 U.T.             | 7% Aq.4                    | 10-100 Dt.<br>16-10-5      | 0.8               | AL 0 618                     | 9124 C 07                | 0.58  | 0.90           | 2.7                     | 1.76 44                                    | 22<br>26                   |      |                       | YPARK PIM             |
| Immerary 99 Society                        | 12,500           | 12,500 y 1, 500 y   | 301          | 3 00 m 12,56                       | A Ag            | 7 04                 | 3 to inla                  | 10, 8 My 17                | 0.43              | In 2s c 04                   | In-24 A 0,59             | 4,73  | -8.39          | 4.4                     | 2 14 950                                   | 26                         |      |                       | YIMA ANM              |
| hyterety<br>hyr. Doales                    | 9,057            | 99.71 <b>QOSE / QOSS .</b><br>= 25.806 y 25.800 y   | 6119620      | 0.18 to 0.02<br>25,79 to 25,00     |                 | 001                  | 2,000 No21                 | 0,029 Jn24<br>21,548 R     | <u> 7.91</u>      | My 24 . 0 18                 | # 24 A 035               | 3,70  | 36.49<br>2.29  | 85.89<br>0.29           | 71,903.358<br>6s.300                       | 15,                        |      | · ·                   | YDOA NM               |
| Inversa Prome                              | 1,440            | 14% (44CY   | A0 272       | 1 480 H 1 9                        | ? Mz 25         | 334 0.38             | 148 1.4                    | C26 Ma 19                  | 0.00              | In-7- A 0.00                 | Jn 24 A 005              | _1    | 13.39          | 16 00                   | 78 -5, 654                                 | ,13                        |      |                       | YACL INM              |
| (pc fresh W <u>ater</u><br>Laertis Br      | 15,400           | * (400 <u>1</u> 100 <u>1</u> 00 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 | 5 420        | 5,38; jn 5,30<br>10,000 kg 8, 2    |                 | 624 605              |                            | 14,55. 11.2<br>2.56. 5c. 9 | 1,32              | 12 C 02                      | # 24 A 0,69              | 4.50  | -6,94<br>T. 3  | 200<br>14.5             | 7.49 10 <u>3</u><br>26.404.567             | 115<br>273                 |      |                       | YISC INM              |
| Jaba I Inversiones                         | 1,060            | Y 630, Y 680  | 22           | 1,068 Ag 1,06                      | i ig i          | 428 0.03             | 25 \$20                    | 1. 超池                      |                   |                              | #1 A 001                 |       | 0.50           |                         | 3102 3                                     | 36                         |      |                       | YABA INM              |
| to Real Fatate Re                          | JI 6461          | # # 600 W # 600 W   | 5.945        | U STITL See III 645                |                 | CEN 11 1177          | 9 977 lm77                 | 3,600 de 24                | हा को             | 71-71 A D 40                 | 1.20 € DOB               | 27.3  | 7.51           | 751                     | 1019.621                                   | 7x                         |      |                       | NUM 221Y              |

Las Real Estate Br 8,600 4 8,600 4 8,600 4 630 9,300 En 8,600 Ag 558 0,02 9,977 ho22 8,600 Ag24 0.93 Dr. 21 A 0.48 8-24 C 0.00 5,55 7,53 7,51 9,019,621 78

#### **CUADROS**

#### C1

#### BME GROWTH (Continuación)

#### Semana 12-08-2024 al 16-08-2024

|                                       |                |          | BLTIMA SE     | Mana               |                 |                       | HAL            | NEGOCIACIÓN 12 MESES |              | TORRICO                   |       | DAMBIEGO.  |              |          | THE PERSON |               | CAPITA                |              | WARRADON                 |             |
|---------------------------------------|----------------|----------|---------------|--------------------|-----------------|-----------------------|----------------|----------------------|--------------|---------------------------|-------|--|--------------|----------|------------|---------------|-----------------------|--------------|--------------------------|-------------|
|                                       |                |          | Br. I was No. |                    |                 |                       | -              | WENNING IT HERE      | 100          | Olecto                    | 14    | BY WOOD  |              |          |            | letal cas dis |                       | (apitalia)   | PSIL Value               |             |
| Value                                 | Gerre          | DL (N)   | Harm          | Haring             | Trains          | Materia               | Hotel          | Their Relation       | Harm         | Manine                    | est   |  |              | Jak      | 2024 %     | 2644          | actiones              | chier und L) | lás act. Ade sig. contab | de Sigla Si |
| Knowmad Hond                          | 3,620          | 5.73     | 1800.         | 1,580.             | 700             | 1 200 1               | 2.760 Ab       | 1.27 00              | 3,755 En.3   | , 160 A2.4                | 062   |  | Ser. 1/ 002  | 0 %      | 1.04       | 1.04          | 50 000-000            | 131          |                          | JETSI       |
| Kompuestus                            | 0,690          | 8,66     | S PACK        | 00 -               | 7 95            | 04 3 Mg               | 0000 40        | 2 4 3x 40.           | 000 2023     | 000 49.4                  |       |  |              |          | 1 54       | 1,54          | 2 00                  |              |                          | WM          |
| Ktesies                               | 16,460         | =        |               | 15,400 y           | :05             | 17 400 S              | 15 400 Ab      | 4a. G.               | 1 40. 3.4    | Name Applica              |       |  |              |          | 3.14       | .14           | 1 797 20              | 29           |                          | 19075       |
| La Finca                              | 4,220          |          |               | 6,, 71. 9          | -81             | 4,228 Aq              |                | of Gri               | 8 to 4L a    | than had                  | G,++  | 121 A E.   | 30 A 45 ot   | 4,14     | .3         | .94           | 37 8 7 10             | 100          |                          | YLFG        |
| Labrana Health                        | 3,100          | <u> </u> |               | 5, 10C Y           | 640             | 1 10 11               | 1 60 g         | 3.0 0.12             | B. X Lea     | 1.8 243                   |       |  |              |          | 48.00      | 48.00         | 7,2 55                | 22           |                          | 81          |
| Lievianetworks                        | 1,110          | , 37     | 15            | 1 676 X            | 344.            | July My               |                | 56 76 6-59           | 10 -25 Se.30 | 2 46 7 7                  |       | an 7 A 6 62  | Jr 22 A D 2. |          | 44 16      | 44 15         | 16,943,945            | 18           |                          | ILN.        |
| tor                                   | 9,650          | 2,65     | 9.900         | 3,610 Y            | d               | 9 900 Aq              | Hulb Es        | 12 600               | 1 4 844      | 8 16 15 4                 | 0 3   | Araba G a  | April Dia    |          | 3.7        | 1767          | 1 6/9 70              | . 2          |                          | 3446        |
| Making Science                        | 8,260          |          |               | A NOW              | 1 07            | 0 H br                | ,0 f           | 'o GH                |              | 3 4 He/A                  |       |  |              | _        | 1 34       | 1,54          | 5 44, 100             | 73           |                          | MAKES       |
| Matritense<br>Mercai incruebies       | 1,010          | =        | 1000          | 49 200 9           | 50c f<br>6c     | 1,010 Ag              |                | 41 God               | \$150 AQ.4   | 2 13 44.                  | bó    | De 24 A 10 As  | In 4 A D 45  | 3,78     | 9,05       | 0,48          | 20, 75,817<br>9 9 407 | 26)<br>46    |                          | AME         |
| Mendia Real Estate III                | 9,840          | _        |               | J. 4 y             | 11.13           |                       | 04% 4          | . 54 63              |              | 0 4 0 1                   | 0 1   | Stea A Su  | M. a. A D    | وغرد     | 4,97       | .Bu           |                       | 101          |                          | YMBE        |
| Niciso Real                           | 1,000          | _        | J00 Y         |                    | 1 300           |                       | 1,000 Ag       | 100 00               | Why.3        |                           | 9     | X 27 4 AA  | MG 2. H V    |          | 0.0        | .62           | 9 48 00               | 9            |                          | AMCZ        |
| Milepro                               | 27.200         |          |               | 2 .AXX             | 700             | 27,200 Ag             |                | 50 Qu                | 4 OUT NO. 3  | 25 W. IL.                 |       |  |              |          | 4.26       | 2,75          | 2 394 400             | 2a           |                          | YMR         |
| Mallermum Hospitality                 | 2,860          | -0.71    |               | 2,800 V            | 13.727          | 290 8                 | 2,220 Ab       | 9.161 0,03           | \$500 En20   | 2,220 Ab24                | -     |  | FT W7        | -        | 6,87       | 6,87          | 26 926 101            | 215          | 7 77 7                   | - YMHRE     |
| Nogroup                               | 1,640          |          | 1,640 Y       |                    | 2 1             | 4 490 Ab              | , 4) 1         | N 00                 |              | 14, 14                    | -     |  |              |          | 17_7       | 1 ,7          | 6.000.06 <sup>7</sup> | 24           |                          | MIC         |
| blistracihera lic                     | 1,030          |          | ,040 Y        |                    | 1               | 1,630 Ag              |                | 4 400 July           | 166 UE 9     | Dead Mail                 |       | D+2 A C 3  | J 14 A 0.36  | 6,4      | 5,50       | 0.14          | 701 6.8               | 23           |                          | YMIL        |
| Mostral Patron.                       | 0.935          | _        | 09017         |                    | +/4             | Dreft, H              | 0,935 Ag       | 4 7                  | with the     | umu Aggit                 | 0.08  | 5r-4 A 0. 7  | #24 A G.     | .5.8.    | †q         | J. 04         | 1,58,000              | 13           |                          | YMPL        |
| Hetac Hetura' Ingr.                   | 1,630          | =        | 0,630 ¥       |                    | 1.500           | 0,770 fa              | Q.595 My       | 36.492 0,02          | 2,000 Ag19   | 0,302 3h21                | -     |  | Jn-14 A 0.00 | · -      | 13,70      | 13,70         | 434.830.325           | 274_         |                          | - NET       |
| Hill Bearings Europe                  | 4,780          | 3,57     | 4,700 V       | 4,540.)            | 321             | 4,980 En              | 4,300 Mz       | 1.571 0.03           | 7,400 Ab21   | 1,049 10216               | _     | My 15 A 0.03   | D-18 A 0.04  | _        | 5.62       | 5,42          | 12 330,268            | 58           |                          | - 100       |
| Hextpoint Cap.                        | 10 160         |          |               | 0 10 v             | 496             | S (O R                | 10 108 44      | 5 16 47              | 10 X 10.3    | 10 44,4                   |       |  |              |          | .94        | ,94           | 1,04 6)               | 1)           |                          | YNPC        |
| Nordesta                              | 12,400         | -        | James A.      | Latter             |                 | 4 due 2               | 12,400 fg_     |                      | 1 00 00 1    | a Auto Aguit              |       |  | B 4 A 0.2"   | J.       |            |               | 19 - 300              | J20          |                          | TOHOS       |
| Hamulae                               | 1,810          |          | A Y           |                    | 6.0             | 1 Hate He             | 1,310 .14      | 1719 0.06            | · Ayri       | h 16. 9                   |       | 1 4 6m   | HIA Om       |          | 8,59       | 8,19          | 15 . 11 -1            | ₹7           |                          | MUNY        |
| MZI Technical                         | 0,895          |          |               | 7355 A             |                 | 040 K                 | यु इन्हेंद्र त |                      | J. 45.4      | G.56, 1,4                 |       |  |              |          | 1114       |               | -6.440 Gz             |              |                          | NZI         |
| Dres                                  | 1,030          | - 2      | 1 700010      | - 9 y              | (0.4            | I AL                  | () (b) (d)     | 5 0                  | 79E 40, 2    | 50 P.O                    | 200   | My 4 R QO  | My 24 A GD   | 0,14     | 35         | 9             | 196,656               | 20.1         |                          | YOME        |
| Pangasa Datalogy                      | 1,790          |          | 71.00         |                    | 250             | 1,900 En              | 1,700 JI       | 1.066 0,01           | 3,128 En17   | 0,958 Ag20                | _     |  |              | -        | 2,72       | 1,72          | 25 328 480            | 45           |                          | - PLNG      |
| Parleyu.<br>Prevision Sanutaria Nti S | 3,300          | - 1, -   | 1 44 0        | 1 200 M            | 150             | 1 500 In              | 2 90 to        | 2 74 4 19            | 2,1 %        | . 6.54                    | 00    | he I Dis   | 0 4 1 6      | 7.3      | 1, '4      | 1,7           | 5. 4 /6               | Ďe.          |                          | PAR         |
| Proeduca Albas                        | 23,200         | -        | 3/1/4         |                    | 35              |                       | 15,800 Ag      | 0,5                  | 20 7094 0 2  | 4. ×4                     | 0,10  | No. 4 614  | # 4 # 02     | 2.2      | 24.95      | 45-45         | 14 4 409              | 51           |                          | PRO         |
| Quanta Soomi                          | 1,320          |          | 100 V         |                    | 2::00           | 25 300 JB             | 40 J           | 14 VD 0              | N M M        | 5 66 8,4                  | 0     | My of A solb   | Jak A D 6    | 16 38    | 4 18       | V J           | . ( 448               | - CA         |                          | YOUG        |
| Revenga Smart Solution                |                | -0 '5    | Loik M        |                    | yl <sub>2</sub> | 100                   | , 5, 5) Aq     | . 454                | +41 14       | 47. E 24. A               | 2.04  | mil 2.4 M SEGO   | NY- N V V    | 100 300  | 3.4        | - 5           | 11 40.                | 14           |                          | ISS         |
| Rebot                                 | 1,180          | 4.,      | UM            | -                  | 185             | , dog te              | 1,100 Ag       | 204 G.               | * 96 Ms 6    | 1 % AG.4                  |       |  | A 15 A CO    |          | 4 B        | 4 8           | 4 to 463              | 3            |                          | RST         |
| Бесылую                               | 14,160         | -        |               | 14, 3t Y           | 0               | 4 40G B               | fild te        | 0 (0                 | 14 4.6 J. 6  | , de Note                 | UE)   | AL, 4 A CO4  | 50 JA R 0.15 | 5        | 69 Ji      | . 1           | 6 4                   | 214          |                          | SEC         |
| Seresco                               | 5,100          |          | THEY          |                    | -               | 40.4                  | 4 H 16         | N 4                  | 44 14        | . 4 %                     | 0.4   | p I A. M.  | Ings A _ is  | v.#      | 3          | 14,26         | GN 44                 | 49           |                          | 500         |
| Serrano 61 Desarrallo So              | cimi21 400     |          | 400 Y         | 4 HOUNT            | 10              | 21 400 Ag             | 21 400 Ag      | S Gu                 | 2 43 44 4    | Aminos Abilis             |       | DAN LA   | 4 C A S.R.   |          | 0,00       |               | J 00 4                | ,()°         |                          | YSRE        |
| Silicius                              | 10,900         |          | 10,900 /      | full little y      | 40,             | 10,908 Au             | 10,900 Ag      | 2. (-                | tem Att.     | HIN Agril                 | 0.3   | Mrs. A do  | N. A 0.8     |          | 0          | 70            | 3 4 4/4               | 34,          |                          | YSIL        |
| Singular People                       | 3,000          | 35       | 3,000         | 4, 109             | , b             | 4 th                  | - 101 W        | 4.590                | As to .      | 4.00 V 24                 | U 16  | A new  | My at A Put  | jo       | 1 6        | 10.56         | 12 %                  | 104          |                          | SNG         |
| SolarProfit                           | 0,425          | 6,16     | 0400          | 0,4 6              | N M             | T 10 FU               | P del My       | 1 55 0.0             | to the ter   | 0 54 Mj 4                 |       |  |              |          | 67.        | 0 1           | 1 4 100               | Н            |                          | SPH         |
| Substrate Artificial                  | 8,139          |          | 0,140 %       |                    | 442.625         | 0,26) En              | Q,122 Aq       | 681.612 1.74         | 4,100 My22   | 0,127 Aq24                | - 01  |  | +0 11-       | -        | 3(194      | 31,91         | 100 611 739           | 14           | A0 40 0                  | - 5M        |
| Substrate B                           | 0,234          | 1        | J RA          |                    | 400             | () -ke er             | 0, 14.         | 6.9                  | 247 6 1      | . 4 to 4                  |       |  |              | - Inches |            |               | 1 25 - 25 - 640       | 53           |                          | 54.6        |
| Tander liwer its                      | 12.200         |          |               | 1.01               | 70              |                       | 12.260 Ag      | 6 6                  | 5 12 44.4    | B , Min                   |       | J. A. G.   | H 4 A D      | 646      | 28         | 0             | 5 41                  | 96           |                          | YTAN        |
| Toriar Loru                           | 59,500         |          | N' SE Y       | 59, x31, 9         | 1211            | 31 55 E               |                | 145                  | 100 17.1     | 57 3 SC 1.                |       | trul A G 4   | 11,44 6 79   | 4,64     | .65        | v.75          | N. 12                 | B            |                          | MASY        |
| Techo Rogar                           | 1,040          |          | 296 Y         | , 144 y            |                 | 1,040 Ag              |                | 8 70 - 270           | - M Ny 4     | 4 10 10 4                 |       |  |              |          |            |               | State AC              | 512          |                          | NICH        |
| Teris Ensem Starses                   | 4,129<br>0,113 |          | 0.037         | 4, 3, y<br>0, 13 V | 296 609         | 4.129 Ag.<br>0.113 Ag |                | 297 554 227          | 4,004 16/14  | 6, 25 Agrid<br>0,000 ML20 |       |  |              |          | 0.00       | 1,.43         | 27 367-813            | 7.29         |                          | - TES       |
| Testa Energy Starage<br>Testa Resid   | 3,120          |          |               | J. 37              | 276 0474        | 155 to                |                | 52                   | 6 to 8       | 1 2, 40,4                 |       |  |              |          | 0,00       | 5 (6)         | 1 (0)                 | 4.5          |                          | ALSI        |
| Tier 1 Technology                     | 2,600          |          |               | 2,000 Y            | الدان           | 100 Hz                | No. of         | 1 4 1 1              | Tell in a    | 20 10 1                   | Ous   | Mat A Co.  | bi 74 A 0.35 | . 91     | 4. 36.     | 4 4           | j10                   | 26           |                          | 70)         |
| Terminia fir                          | 23,000         | -146     |               | 4 1600 Y           | ON              |                       | 23,000 40      | .7. 00               | 1105 m.1     | 4 36 J 9                  | Units | My A 9   | Mh 4 A 1     | . 29     | 34         | 4 fm          | , 9 4                 | 118          |                          | PERM        |
| Trajana Riena                         | 4,500          | -        |               | t alt y            | 77              | Columb                |                | . 544 (1),           | 2 Ms. 4      | . W. b                    | 010   | Det A vik  | Ings A. G.s. | . 3      | u.06       |               | .4 . 1 440            | Erl          |                          | YIRA        |
| Trysum                                | 43,400         |          |               | 6, 40, 4           | 9.              |                       | 4, me Ve       | to mile              | 4_3, 1/3, 1  | 4,4 75 7                  | 13/2  | Mary A. A. St.   | Jr. 24 C 64  | 4,09     |            | 2.5           | , pt1                 | 6,4          |                          | YTRI        |
| Umbrella Global                       | 4,940          |          |               | 6 66.7             | . >00           |                       | 4,968 Ag       | ×. 60.               | Den 12       | 4 mc Agul                 |       |  |              |          | ,564       | 20,64         | 1.77 99               | vQ2          |                          | Libit D     |
| Urban Yern Develop Son                |                | =        |               | 5,404.4            | 1               | 6,908 fe              |                | 3 196                | 0.48 49.4    | 5 (0) Ag. 4               | y. 3  | N 23 A 616   | h.4 A.D.     | 1.2.     | 4.12       | . 9.12        | 5,301,798             |              |                          | YUVS        |
| Yanadı Coffee                         | 0,065          | 8,0.     | Prod h        | 2.9 1              | 34.5 4          | 200 18                | y - 0 Ag       | 200 (00)             | 48 35.       | 2 4 494                   |       |  |              |          | 64.6       | 64.75         | > 24                  | 1            |                          | VANA        |
| Ybere Iberum                          | 6,800          | 4,15     | 6 70          | gast r             | 2/2             | 1 70 Ag               | 4 900 Jrs      | . 690 g .            | 1. 45.30     | 1,500 140                 |       |  | My 4 A D 19  |          | 10.        | 5,04          | 7 Mos 40              | - 25         |                          | YYBA        |
| Andrill Subsition                     | 39,800         |          |               | Juliah, Y          | 00              | 50 MUC Me             |                | 00 983               | 30,000 1,    | 7-12 16 9                 | 0.6   | 5t .4 A 9.29   | My 4 A 0.29  | 7        | . 28       | p 16          | 2 M = 10/h            | ₫.           |                          | TACE        |
| Vitrono Real Estate                   | 14,100         | 4,79     |               | 14,100 y           | 2,733           |                       | \$3,305 Ny     | 1.972 0.11           | 14,200 Ag24  | 9,634 No22                | 0,33  | My 24 A 0.11   | #-24 H 0.31  | 3,14     | 3,68       | 6,16          | 9,203,829             | 130          |                          | - YVIT      |
| Vivenia Residencial                   | 1,350          |          | 1,350 Y       |                    | 1               | 1,350 Ag              |                | 8 0,00               | 1,350 Aq24   | 1, 40 ,125                | -     | 3-21 A 0,01  | B 24 A 0,01  | 0,53     | 0,00       |               | 704 707 367           | 951          |                          | - YYYY      |
| Vytrus Bartech                        | 2,380          | 0,85     | 10000         | 4,496              | 2               | 4, 26, H              | 10, U.S.       | 7 0                  | 4 CE Bless   | & Real                    |       | A STATE OF THE STA |              |          | 4 9t       | 28.49         | - 00                  |              |                          | 1977        |
| Zambal Spara                          | 1,060          |          | MA            | A                  | 规心              | 1 10 Ab               | 1,060 Ag       | 1 476 1              | . 4 12       | or other the              | 0.04  | 3 A 5 04   | N 24 A 0,04  | . 18     | 04         | 47,145        | 641 Ub 432            | 665          |                          | YZBL        |
| Intenti                               | 9.310          |          | 0,01          | V, LY              | 0               | 0,318 44              | 9,319 Ag       | .0 .0.00             | 4 4, 4       | C × 1 6                   |       |  |              |          | 0.00       |               | 26.98 %               | H            |                          | JACHA       |



#### LATIBEX

#### Semana 12-08-2024 al 16-08-2024

|                        |        |        | Can't Min | A44       |         | 4          | NAL.      | MERODICA | IN IA NESES | 1057               | dance       | l live | <b>(1700/0</b> | 01           | 4        | III PETERLUSA |                                       | CAMIL          | Capitalia |          | ALDMACHON.     |           |
|------------------------|--------|--------|-----------|-----------|---------|------------|-----------|----------|-------------|--------------------|-------------|--------|----------------|--------------|----------|---------------|---------------------------------------|----------------|-----------|----------|----------------|-----------|
| Value                  | Gerre  | DE INJ | Harm      | Mexico    | Titules | History    | Veneza    | Titales  | listacio    | Hame               | Medical     |        |                |              | Par det. |               | 2074                                  | Al Control     |           | Min act. | Ansug contable | Sigla Sec |
| Alfa Cl. Stere &       | 6,555  | 9 90   | 0,515.9   | 0.490,    | 160     | 0.765 Ex   | 0,485 Åq  | 1.469    | 0.00        | \$4,005 Ag12       | 0.49 (630   |        | Mz 79 A 4.00   | Mb 22 B 0,04 |          | 26 97         | 26,97                                 | \$ 120,000,000 | 2.M2      | -        | <u> </u>       | ALFR C    |
| America Mon. B         | 6,710  | -0.64  | 0,785.)   | 6,776 8   | 917     | 6,940 Mg   | 0,700 Eq. | 107      | 0,00        | 3,290 305          | 0,792 (403) | 0.40   | J-73 A, 6,43   | No-23 A 6,23 | 21,30    | 4.59          | 4,59                                  | 62 727 000 000 | 40 477    |          |                | LAMER _   |
| B. Bradesco            | 2,40   | 6,23   | a rek     | ر الجار د | 4 64    | 4E Ln      | 4         | , u      | -54         | , N.A              | E.B. W.     | d      | 3 . 4 .        | to 4 A       | , sta    | 30            |                                       | - F            |           |          |                | BROC B    |
| Barror Bhea Argustina  | 3,420  | - 1    | 3,420,9   | 3,470 9   | 210     | 1,860 Ag   | 1,620 Ah  | 5/3      | 5.05        | 11 010 E-01        | 0, 30 10209 | _      | My 18 A 0.06   | No 22 N 1,79 | -        | 73.60         | 73.60                                 | 612,639,631    | 2.095     | -        | 10             | MBRAR I   |
| Banerte-B              | 7.000  | 5.26   | 7,00617   | 6,650 M   | 1560    | 10 300 Ab  | 6.200 Ag  | 136      | 0.08        | 10,300 /624        | 1,605 Jug9  |        | Se 16 Jr 6.08  | 5e-17 A 6,15 |          | 25.50         | -25.51                                | 2.018.547.548  | 14 121    |          | T              | HOR       |
| Bradespor Oc.          | 2,900  | 1,36   | 2,980 V   | 2940 E    | 300     | 4,400 Es   | 2,760 Ag  | 1544     | 0,02        | 11,029 En11        | 0,185 Setu  | 5,67   | D-21 A 6,59    | Di 23 C ,01  | 36,40    | 21,71         | 26,71                                 | 26 193 920     | 71        | - 4      | - 1            | 1370 (    |
| Bradespar Pr.          | 3,100  | 0 an   | - 40 h    | 46.1      | 400     | Article He | , 133 Ag  |          | - 1         | 70                 | 2.4 94      | -      | E) A           | s A tr       | 5 51     | H.C.          | 4 6                                   | lé -6          | 200       |          | I              | SUP       |
| Brankper               | 2,840  | 0 '0   | Lifty V   | 2 m. l.   | 5 10    | 4 %        | 40 As     |          | - 17        | 400                | 54 A A      |        | My ea a        | h & pt       |          | ,KT (#        |                                       | 34 Jb 4,       | 48        |          | N.             | JJUL /    |
| Corning Presi.         | 1,540  | r 3    | -96 X     | 10 .      | 70)     | , 64s Ab   | 580 J     | 1,       | 3.5         | 4 4 4 6            | h 15        |        | jn A s         | Ma 4 A o 3   | FZ       | 0             |                                       | 4 (1           | ्र भूग    |          | II.            | CMIG .    |
| Espei Pc               | 1,710  | , 4G   |           | 1,00      | b a     |            | n, 4      | 4        |             | i-a                | 数 被人        |        | Jo ji          | Mi A         |          | 14            | 4                                     | <u> </u>       | . 14      |          | -              | COP       |
| Elektra                | 59,500 | -      | 50,506 V  | 50,500 9  | 56      | 65,500 Ah  | 50,500 Ag | 19       | 0,00        | 62,100 En12        | 5,640,5665  |        | Ma 15 & 6,14   | Hy 17 A 0,16 |          | 19,20         | 19,20                                 | 235.249.560    | 11,000    | 4        | JI.            | 90 (      |
| Eletrobras             | 6,850  | 4 18   | DETERMINE | b ru      | T'      | Burk He    | u Ag      |          | 198         | 4 Mg 12            | , # x       |        | My Aus         | ie A a       |          | 4             | 1,4                                   | 93 M. 196      | 6 820     |          | И              | Eufo .    |
| Eletrobras B           | 7,580  | . 4    | -0K K     | [47]      | ep th   | u et Fm    | 5 % N AG  |          |             | a In u             | 1 di 6g     |        | 36y 3 A 44     | My 4 A 10    |          | -3            | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | . 44 44        | y         |          | L              | 114       |
| Gerdan Prof.           | 2,900  | . 0    | 1 30      | 1 470 1   |         | 4 & an     | 4 30 44   | X-       | V 30        | 5-78               | y 4 = 0     |        | No. 4 58       | No se A vill |          | 7             | 7                                     | 4.5 May 10     | 4         |          | K              | NGB N     |
| Neoenergia (lg         | 3,500  | . 6    | Judy V    | ×         | 54      | 4.80 Fe    | , 4 Ag    | 4        | 10          | c + J <sub>a</sub> | , W. W      |        |                |              |          | 0,4           | ¥ 8.                                  | 135 4          | 4::0      |          | ,              | NED F     |
| Petrobas d.            | 7.090  | 4.26   | Lew A     | 5 TH 61   | 4,490   | B 60 Fe    | 5. Y. 15  |          | -30         | Jan Bergil         | 4, 54       |        | Ag ca " E      | 49 cc 1 2 30 |          | 4             | 1                                     | All and a      | g 6       |          | K              | PRE I     |
| Petrobin P             | 6,561  | . п    | n 23 V    | 6, 2 30   | 12.5    | 6 Fe       | 164 84    |          | - 71        | 2 44 4478          | . 4 = 5     |        | Agus CA        | Ag L L M     |          | - 1           |                                       | 194 N, 5P      | 36,76     |          | II.            | PERM F    |
| Ty Artisca             | 0,026  |        | A,L 3 4   | 0 11      |         | 0.02E Ag   | 0,025 Ag  | <b>)</b> | .0          | R In               | 5 NC Y      |        | to A it        | p 4 %        |          | 0.10          |                                       | , 0e 15        | 4         |          | E E            | 172A #    |
| Unimeran               | 6,965  | 2,60   | 1,000 M   | 0,980 t.  | 1.160   | 2,000 Fe   | 0.915 Aq  | \$722    | 0.00        | 21,667 Not7        | 0,695 En16  |        | Ju-21 E 4.61   | D-21 6 0,18  |          | -40.66        | -40,66                                | 705.269.684    | 685       |          | TI.            | usio N    |
| Minuses Pref. Serie A. | 1,000  | 4,17   | 1,010 )   | 0,995 t   | 1.000   | 2,080 Viz  | 0,905 Ag  | 5 400    | 6.00        | \$6,560 My98       | 0, 39 Fe16  | -      | Mz 12 A 0,04   | Di 21 A 0,19 | -        | 37,30         | 31,50                                 | \$47 '52 163   | 541       | -        | 1              | USI E     |
| Vale for Or,           | 9,595  | \$4    |           | 9 344     | 78 m    | d Life     | u Aç      | 1.3      | A           | A. K. West         | Al Ar F     | 5      | A . 1          | M2 2         |          | K             | 4 5                                   | Mar M          | 50 .15    |          |                | VALD A    |
| Yokan Ga. Minera II    | 4.043  | -      | 0.0437    | 2047      | 1 600   | 0.095 Mr   | BAC Ja    | 10 691   | 0.00        | 4,546 MHO?         | 0.68 40/4   |        | Ex 15 A 0.00   | Se 17 A 0.05 |          | 43.05         | 43.05                                 | 2.40 157.621   | 105       | -        | - 1            | YOLS N    |

A 1994 2 MAY as determined and a contract of the first the property of the contract of the con

TIL Answer TIL NO TIL STORY OF THE STORY OF

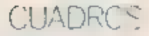
#### **CORROS**

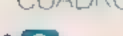
#### Semana 12-08-2024 al 16-08-2024

|                  | 1      | ULTUMA SEMAN | 4       | AM        | ш        | Sola  |
|------------------|--------|--------------|---------|-----------|----------|-------|
| Valor            | Derre  | Def. No      | Titules | Maxime    | Hermo    | Beise |
| Ayes             | 0.575  | -            | 1 506   | 0.30 //   | 0.575 Ap | WU    |
| Cornectos Molins | 72,500 | 0,60         | - 234   | 22,500 Ag | اف قادر  | EAR   |
| Cerana           | 5,800  |              | 4 998   | 6,47 MZ   | 5 703 My |       |
| Ecolumber        | 1,000  |              | 200     | 1,000 As  | 1,000 As | BAR   |

|             |        | 101 11 11 11 11 |         | 600      | WL.            | Sigla |
|-------------|--------|-----------------|---------|----------|----------------|-------|
| Taket       | Gerre  | DON             | Titules | Plánton  | Name of Street | Botsa |
| Love Espata | 12,500 | ьJ              |         |          |                | NAD   |
| Minersa     | 4,000  |                 |         | 1,000 Ag | 5,000 Ag       | MAD   |
| Beesa       | 50 000 | Fe TE           |         |          |                | 报.    |
| -           |        |                 |         |          |                |       |

|                    |       | THE RESERVE | -       | 7000     |          |      |
|--------------------|-------|-------------|---------|----------|----------|------|
| Teler              | Gerre | Delify      | Titules | Mánime   | Minime   | Boba |
| Tr Hotel           | 000   | LJ.         |         |          |          | BAR  |
| Docavasa           | 4,800 | =           | 60      | 4,100 Ag | 4,800 Ag | MAD  |
| linea Europea lut. | 6,530 | Se 17       |         |          |          | MAD  |
| Urban togeneeres   | 0,073 | -           | 20,000  | 0,073 44 | 0,673 Ag | MAD  |





#### **FONDOS DE INVERSIÓN**

#### DENTARII IDADES MEDIAS DOR CATEGORÍAS

|                             |                                       |                             | RENTABILIDADES MED   | MAS PUR CATE                        | GORIAS                                  |  |
|-----------------------------|---------------------------------------|-----------------------------|--|-------------------------------------|---|--|
|                             | breaker beg have                      |                             | Brand Brand Brand  |                                     | Broad Room Process                      | Retabled Resp. Appen   |
| let                         | 5 C State State Mine and Com.         |                             |  | l-mi                                | A - Sea dan der on con.                 | St. 2 State Change Cities and Camp.  |
|                             |                                       |                             |  |                                     |   |  |
| MONETARIO                   |                                       | NF Desits Corporativo       | 136 4.67 236 6,00 5,71 114,305 6,96  | Ot Compa                            | 10.00 R.00 S.64 -3.00 (0.51 131 MD 1,65 | Reason 2335 28-0 1827 830 TEM 107-60" sk   |
| Managaria Dalari            | 446 436 1. 0-4 44 465 291             | GF High Foold               |  | W Gutal                             | \$ 91 A 95 A                            | 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1   |
| Mondario Soro               | 4.20 1.7h 4.27 4.55 1,57 304 151 1,51 | M Hersale Emergenis         | 4.8 E/A 2/A 627 HLH 1/2 19 194   | Blads .                             | JE 10 22 10 12 12 15 16 17 17 18 13 15  |  |
| Museturio cilera            | A A 140 A 5 185 A 8                   | MIXTOS                      |  | ON COME                             | 30 m n 2 4 nt n 2 m 5 m                 | Materies Primer 16 0.14 455 - 6 65 46  |
| Mosetaria Otam Rivisas      | au 0 2 4 9 0                          | Martin Panisies             | as a length of   | W Japan                             | F 10 11 4                               | Metales Procises: L-4' EV 5 E-04 B.O- 6 E-0  |
| RENTA FLIA CORTO            |                                       | NUXTOS FUOS                 |  | W Laboratoria                       | E E 1 1 . R                             | 0 is 11 is 1 is 0.1 is   |
| IF CF Estados Unidos        | 7.00 A.S. 2.07 G.H. 1.71 177.000 GAZ  | State Wilespe               | LIB AND ANY AND SALE OFFICE AND  | W Morable Education Chilad          | t the second of                         | Technique y Tetromanicacións 6 in 6 in 6 in 1  |
| IF OF Otrze Sivina.         | 49 B 0s 4 53                          | Hotes IF Gulai              | and the sale was only making and   | IN Solich                           | 4 5 LP 5 7 36 7 39 L                    | GARANTIZADOS   |
| If O' Reine Unels           | W +                                   | MIKTOS VARIABLES            |  | IIV Zama Suru                       | End 25 6 Mg St 16 2 40                  | Garant Renca Figs & N. In in S.M. Cd.  |
| N O Zava Sava               | 1.71 4.00 2.10 6.10 5.10 275 EV 650   | Others Dr. Lein             | 38-48 1,3n 1,40 E/n 11,14 45725 839  | ILV. EMPRESAS PEQUME                | D. CAPITALIZACION                       | Garant, Result Variable 1 47 Var. 16 4 4   |
|                             | C1 C8 24 C8 3,41719 C8                | Harms MY Estados Dresios    | 45 15 4 5 75 5   | Of Pagester/Hell, major, Mexicon    |   | INVERSIONES ALTERNATIVAS   |
| RENTA FUA LARGO             |                                       | Vacas Pf burgs              | I I I was not c  | III Propositor, Mark, comp. Propos  | 11 14 11 11 1                           | Objective Palachidad 60% 25ml 4 pc 4 ml 10 ml 10 ml 10 ml  |
| RF sP tola                  | . by 4.77 to 10                       | Marties DY Shahai           |  | Ci Paranto Mal. www. Stabel         | A 14 S 18 1                             | Objection ValueMatarit, 2% Phys. D. E. S. D. B. C. (198. 19)   |
| RF . P Estados Vendos       | L. N 48 26 3 % 64 mile 11 %           |                             | 1 1 2 3 11 1   | III Proposition/Maril, comp. String | MARI AAC BAS ASS 1430 TO 500 AT         | Objection Mulatificial (4% 17%) In the Control of t |
| AF JP Surapa                | 70 4 1.00 IL/S IS1.075                | RENTA VARIABLE              |  |                                     |   | ######################################   |
| RF JP Stoket                | A AS the species have                 | It Alexania                 | -07 % 4-00 R/G 4-28 2025 4250 120  | III Proposition Visid, design 1958. | 1541 437 43 435 2819 4941 177           | Chipman Transferration 1946 1949 1931 1932 1935 2,62 6,40 106,925 1,69   |
| MF .JF Neina Utudo          | P hate gare 24 sq of all              | ITY Assis.                  | 30 t 5 t to 1 t 164  | SECTOR                              |   | Assessing and Absolute 2.4 (A) 1 (C4) to 4.9 m   |
| BF cP Section               | E 034 V 4 244 S                       | IIV Asia ten Algebra        | 1 1 1 1 1 1  | Againstine y Manustación            | 2 2 A 45 E 4 K 55 W                     | tow Mit Arbertage 4 00 (1/50 y to No. 1).  |
| III J Zona fara             | 3 677 3 26 95 26 95 0 10              | I'll Ambado y Muras Zelando | THE SECTION AND ADDRESS OF THE SECTION ADDRESS OF THE S | Brown de Comme                      | HALL S L ST E                           | Titor, fills, Destrumities 90 16 at 12.44 > 4.4  |
| OTRA RENTA FLIA             |                                       | I'll freed                  | 1 mm ma mm   | Stotomologia y Social               | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1   | Securities Saline (Filing on the Control of the Con |
| W Janes Course Miles        | W / 0.40 E V id 64                    | It's Chema y Honey Kanay    | M 24 7 M   | Combression e inflorestractions     | 1 4 4 L 41 L                            | Substance U.S. 6 2 4 U. 4 4u   |
| M'dense Ligades à Inflación | 4.51 J.05 L.63 8.40 4.46 58.529 6.15  | 19 Squality                 | 202 1027 April 109 from 40.541 but   | Costogue y Medio Jacksonia          | 271 652 455 416 17.65 stam 1.2n         | QTROS  |
| RF Senes Subardinados       | 11 6 6 1 31                           | ITH Extendes Demises        | 1 27 3 4 7 88 4  | (marga                              | 1 d > 2 s 1                             | Opens 46 D 0 K K H K 14  |
|                             |                                       |                             |  |                                     |   |  |

| M Seres Scherifisches   |            | d               | 2,04   |                    |       | JI                              |
|---|------------|-----------------|--------|--------------------|-------|---------------------------------|
|   |            | )—Lo            | Atlat  |                    | )     |                                 |
| Dat Funds   | Sh<br>embs | al<br>districts |        | Militar<br>Militar | Late  | Scothalls                       |
| (Constants)   |            |                 |        |                    |       |                                 |
| Monetario Délar   | _          | _               |        | _                  |       | _                               |
|   |            | 474             | 5.47   |                    |       | The same and                    |
| PM Variaged Bro. A and ASSI<br>PM Vallang WAYS W. Au.   | H.S.       | 4,76            | 1,67   | -0,61              | G C   | Phings inch M.<br>Phings four M |
| 1 COLUMN STATE OF   | 17,51      | 441             | 1,61   | 4,11               | 40    | Plaga to 1).                    |
| 4 Whitelito is challent and   | -          | 434             | (a)    | 4.37               | 1.10  | Phopometil.                     |
| E WAS DISPOSED WHAT IS AN   | 15%        | 4,51            | Fa     | 4010               | 64P   | Plings but II.                  |
| e Pretti may blooklicker  | 12.0       | 4.04            | 8,31   | 431                | £11.  | Phings Invit().                 |
| grad blogs blyr road<br>or Observats and remove Auto-   | .M         | 4.00            | 24     | A la               | 136   | endrum<br>Eliteratura Navel III |
| e denné con sel   | 17 14      | 431             | 1,44   | 431                | 1.40  | Phopo Juri II.                  |
| 4 Mari Barrer Piller F  | li-        | 8,87            | 11     | 19                 | 100   | 1894                            |
| 14 Will Markey Brown A don Fedgr  | ani        | MI              | 1.30   | 6.01               | 1,10  | Citogo inee ().                 |
| lier and letter A   | - 70       | 137             | -1     |                    |       | Beecon                          |
| O Do sapatty Stills   | 15.0       | 3.39            | 1,71   | 6,011              | M     | Material                        |
| H-(lo separation)5  | 1,07       | 1,13            | 4.01   | 1/10               | 4H    | The distance                    |
| VS. Syndroughs-livelability   | 1,00       | 2.13            | 1.0    | 4.15               | Lille | Magdin Aspet Signal.            |
| Monetario Buro  |            |                 |        |                    |       |                                 |
| Marina K. ya Passinsiana  | 81         | Lit             | -      | -                  | н     | Alberton arrows de hi           |
| 2 Serversali carlo Placo)   | -          | 4.36            | 10.5   | 4.0                | 4.15  | Second                          |
| ali danos Net Farrant   | 6.0        | 4.01            |        | 200                | 1700  |                                 |
| # March Pagerla C   | iii ii     | 4,35            | 286    | 0.00               | 1.00  | shaled to a tage                |
| 4 And Larle Tale  | tol*       | 4.54            | 10     | 14                 | 11    |                                 |
| F through the Engineer  | 2,01       | 4.0             | 2.99   | 6,31               |       | trop.                           |
| ( Medicionali Emiliarda   | -0.96      | 431             | A. 74) | 1.9                | 4.01  | Mediagram seiser                |
| Compress of Phys.   | Iņ         | 6.27            | 111    | 416                | 635   | on and                          |
| Monthsolide All B   | 400        | 423             |        | 4.4                | 4.7   | to mud                          |
| 11 Lab Borns Plat har began   | 1.19       | 4,16            | 1,51   | 0,78               | 40    | Saladal Gard Byres              |
| M Sabdom Pet hePhis<br>M Mr Sanguelt Wr   | 1.0        | 4,16            | LI     | 0,20               | 4.0   | Manufall Aust Name              |
| • Inc. same orbitals  | 3.00       | 433             | 1/17   | 8.0                | 100   | Transmission                    |
| May Indiana   | 670        | 41)             | 244    |                    | ric.  | Mark                            |
| 16 Terrapi Pile II  | 2.70       | 410             | 2.31   | 0.40               | 4.0   | bro                             |
| figur hand y  |            | 4.63            |        | 3                  | 100   | [Pd-y=3-ss P                    |
| 10 Sprittle A'M No-Arthalls   | 5/8        | 441             | 2.01   | 633                | 1,10  | (Physical Legistic              |
| "He all Notes that Can Parke  | 0.         | 4.01            | 세      | 1                  | 18    | ababil fort Mark                |
| Ji Mark III Late Plansi   | 4.30       | 4/1             | 2.01   | 438                | 40    | Earth                           |
| * Maryli Paterts  | 6.00       | 4.04            | 4.01   | 413                | 00    | Mark drawn dames                |
| 27 Michigan Periodia<br>21 Mary 477 Mary  | 1,16       | 4,00            | 2.07   | 0,10               | 9,00  | Underson Sensor                 |
| 20 Bendark of Dames   | 421        | 1.05            | 2,23   | 64                 | 0.22  | Boulus Estin                    |
| 25 And behaviorably has All   | 5.61       | 3,91            | 3,10   | 840                | £B.   | ditura bishai turuli            |
| at the Marrison Hall Made   | 46         | 601             | - 19   | N/v                | 41/9  | Jaggard Std                     |
| Z and Mundans of  |            | 536             | 1.14   | 14                 | 4.95  | andr an                         |
| 20 SPECIAL OF DRIVE SPACE   |            | 3,00            | 2.40   | 0.29               | 4,12  | Physic leasts                   |
| 25 Sale Beautiful building  | 6.01       | 3,05            | 2,16   | 8.75               |       | Laborated State Septem          |
| who are the same that are the same of the | 440        | 1,00            |        | 6.7                | 4 4   |                                 |
| Stem Grand  | 3.0        | ליכו            | 4.0    | 9.8                | 28    | Alan Arms                       |
| 21 Mahartenis Directs.  | 6.79       | 1,71            | 2,8    | 0,52               |       | Materials<br>Materials          |
| 50 fft Laphé Late Plim  | 481        | 104             | 1,31   | 0.33               |       | 40 Capar Service                |
| Zt. 1015A Administratives in  | 3,63       | 1,PL            | 2,30   | 4.90               |       | Med                             |
| 26 CHI, Municipin Philo, Philo.   | 4.0        | 1,79            | 1.2    | 0,31               | 9.30  | Constituti, NO                  |
| 37 Fas. Francis Babb  | LIP        | J,el-           | 2,16.  | 9,29               | 8.34  | Parcel                          |
| 20 FF Carb DOT  | 40         | 1,07            | 2,21   | 1,27               | 420   | Amend hom                       |

|  |                                    |       |        | -    | -     | -     |  |
|--|------------------------------------|-------|--------|------|-------|-------|--|
| The committee of the    |                                    |       | -      | -    |       |       |  |
| No. of the Control    |                                    |       |        |      |       |       |  |
| Comparison   Com   | 1 1                                | -     |        |      |       | _     |  |
| # Amunica or Place   | -th Land Mouthleburgs              | 4.0   |        | 2.21 | 0.30  | 2,99  | Landau   |
| 1   Marker Venezo   60   Filido Springer State   120   |                                    |       |        |      |       |       |  |
| 1   Marker Venezo   60   Filido Springer State   120   | dy the bally transports bloomy     | 100   | 3.00   | 2%   | Liv   | 4.0   | freq.4   |
| G Dinack Gris Plant   430  |                                    | 4     | 1.42   |      |       |       | amilton  |
| October   Color   Co   | 40 pM by Square war A by           | _     | 5.02   | 2.85 | Lin   | 400   | Pittings for til.  |
| 20   Principal State State State   20   20   20   20   20   20   20   2  | (II O Producen CFE                 | 3.21  | 3.6    | 2.25 | ILD   | 639   | E Ingenera   |
| Column   C   | 4s interest Carts Plans A          | 5.05  | 5.0    | 24   | Lb    | 4.0   | Magazin Salish   |
| Street    | O STATE OF THE SAME AND            | 1,77  | 3.00   | 231  | 4.0   | £10*  | Phopolonia.  |
| Sept. Emillion (Court   Apr    | O Fator was Plan                   |       | LM     |      | -     | 9     | Parket Spiller Sulf.   |
| 22 PM (0010 g (1010 f - from   1   | 49 III George h                    | OR    | 3.86   | 2.00 | 11.57 | LB    | Name of the last   |
| 2   Pie college delege   | Still Sant Restreets Court         | 430   | 3.85   | 3.9  | 6.07  | 40    | Spitzer and the  |
| Bit Name orient ham  | and the ML Far NA                  | + L   | 12     | 3    |       | ×     | anitan   |
| Decrete Repr.  | 52 Pleasing state 6-1 <sub>0</sub> | -     | 5.0    | 18   | 1.31  | 549   | Plings but ti  |
| DE COND Place  | Millionian him the                 | H     | 1.01   | -9   | 13    |       | market NP  |
| 10   10   10   10   10   10   10   10  | 1                                  | ERF   | 3/0    | 6,00 | 6.0   | 1.0   | Berline bridge   |
| March   Marc   | 18 DECelo Res                      | -     | Trip   | 24   | IL26  | 4.86  | Dagade Holli Mages   |
| March   Marc   | the State Standards                | 6.00  | 3.01   | 2,01 | 1,31  | 439   | Section Country  |
| Process  | or festions t                      | ы     | LA     | 18.  | h     | li.   | arterior for high  |
| SE   Property   Section    | Sh Pariphysian A                   |       | 1,10   | 20   | 1.3   |       | - Augustus de la company de la |
| 100    | 20 SERVICE SERVICE SERVICES        | CB    | 3.00   | 2/0  | 1.3   | LP    | Phinps had it  |
| 1   10   10   10   10   10   10   10   |                                    |       |        |      |       |       |  |
|  |                                    |       |        |      |       |       |  |
|  |                                    |       |        | ,    |       |       |  |
| 1   10   10   10   10   10   10   10   |                                    |       |        | 4.00 |       |       |  |
| 148  |                                    | 116   |        |      | -     |       |  |
| The first function of Control   247   146   14   |                                    |       |        |      |       |       |  |
| ## See Section Control 207 1/6 Cit 6/6 Life Section Section  ## See See See See See See See See See S  |                                    | -     |        |      |       |       |  |
| ### CPM System Franch PTOP 1,50 2,50 1,67 1,64 0,60 CPM System System  ### Every Control   |                                    |       |        |      |       |       | totale bates   |
| Chiefmingsmith — 2. 319 6.09 600 Chiefmite Medicine Chiefmite Chie |                                    | _     |        |      |       |       |  |
| Mel Paragraphic Bill Co. 1 (2) 100 May   |                                    |       |        |      |       |       |  |
| ### CP Establish Ministration  ###################################   |                                    |       |        |      |       |       |  |
| ### CP Establish Ministration  ###################################   | 4 **** > 0.7                       |       |        |      |       |       | admits from March  |
| Monotorio Library  1 Min 197 sent tribita de 150 5.00 4.0 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.0   |                                    |       |        |      | L2r   |       |  |
| Manacharia Library  1 Mary Symmetric Age 130 S.M dat 3.00 S.M December 10 may proceed to the process of the pro | Between Harrison Char              |       |        |      | r     | 0.0   | Acuted when  |
| 1 Margin years help a last 100 5.00 6.00 5.00 5.00 Principal part of the personal part of the |                                    |       | _      |      | (LH   | 0.75  |  |
| 1 Margin years help a last 100 5.00 6.00 5.00 5.00 Principal part of the personal part of the | Monetario Libro                    |       |        |      |       |       |  |
| Fig. 19 and remarkable file 5.00 4.00 4.01 6.00 Principal Act of the Community Communi |                                    | 140   | ph dee |      | 2.44  | A     | No.  |
| S PRINCIPALITICA DE SAR ALS ALS AND AND PROGRAMMEN.  PRINCIPALITICA DE SAR ALS ALS ALS AND PROGRAMMEN.  PRINCIPALITICA DE SAR ALS ALS ALS AND PROGRAMMEN.  PRINCIPALITICA DE SAR ALS ALS ALS ALS AND PROGRAMMEN.  PRINCIPALITICA DE SAR ALS ALS ALS AND ALS AND PROGRAMMEN.  S PRINCIPALITICA DE SAR ALS ALS ALS AND ALS AND PROGRAMMEN.  S PRINCIPALITICA DE SAR ALS ALS ALS AND ALS AND PROGRAMMEN.  S PRINCIPALITICA DE SAR ALS ALS ALS AND ALS AND PROGRAMMEN.  S PRINCIPALITICA DE SAR ALS ALS ALS AND ALS AND PROGRAMMEN.  S PRINCIPALITICA DE SAR ALS ALS ALS AND PROGRAMMEN.  S PRINCIPALITICA DE SAR ALS ALS ALS AND PROGRAMMEN.  S PRINCIPALITICA DE SAR ALS ALS ALS ALS AND PROGRAMMEN.  S PRINCIPALITICA DE SAR ALS ALS ALS ALS AND PROGRAMMEN.  |                                    | 130   |        |      |       |       |  |
| ######################################   |                                    | 100   |        |      |       |       |  |
| Printing and the second of the |                                    |       |        |      |       |       |  |
| ### CP Establish Uniform  ###################################  |                                    |       |        |      |       |       |  |
| DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF |                                    |       |        |      |       |       |  |
| ### 100 Process Committee  | PRINCE OF ENDINES AND              | 15    | 5.61   |      |       | 4 4   | Phings is at 4   |
| ### 100 Process Committee  |                                    |       |        |      |       |       |  |
| ### 100 Process Committee  |                                    |       |        |      |       |       |  |
| ### ##################################   | NF CP Estados Unidos               |       |        |      |       |       |  |
| ### ### ##############################   | ortain 2nd Juliel                  | 34    | 3.70   |      | 44    | 0.70  | analis A4  |
| 6 PM 25000430 in. 12 Am  | Principal Hold X                   | =     | 3,70   | 1    | K     | 元     | Wilder Karl R  |
| 5 RASSONESS or Inc28 SAR 23 877 645 documents  6 No. 6 Sh24 CO Av 11,77 SAR 5,96 -0.50 h.75 Montant foot Report  7 PM hostocolomical SAR 4,96 -0.50 h.75 Montant foot Report  6 CN hostochicolomical CSAR 4,96 A,97 -0.50 h.75 Constant RN  9 PM 5 Shibula Alexholom -2 R 4,96 2.26 h.00 for PM speciments.  | J Sex Surches, Island              | 4.07  | 5,66   | 2,96 | 8.00  | 9.50  | Samuels MAR  |
| # 10x 6/55.5 A 120 Ave   | 4 Phi Sharesan In. T. An.          | 17.50 | 5,86   | 4.0  | 4.41  | 0.00  | Physichel II.  |
| 7 FFF STEEL  |                                    | -2.05 | 5,00   | 2,55 | 8.79  | 945   | No manuscript  |
| # CR hote fin Stee   | is the GOSA AND AN                 | 11,79 | 5,86   | 5,60 | 4.86  | 11.73 | Status has been  |
| 3 PHS Subdishings -211 AM 235 NO Self-Physiological  |                                    |       |        |      |       |       |  |
|  | d Citi beste fin Seter             | 5.6   | 4,66   | 5,80 | -6.86 | LITT  | Constant All   |
| didn't a communication of the state of the s |                                    |       |        |      |       | No.   | Phys.leck  |

| Construction a Informity circum  |                       |      | 5,54   |        | 4      | * 440 .                    | Sanh     |
|--|-----------------------|------|--------|--------|--------|----------------------------|----------|
| Costogue y Medio Jestimoto   |                       | an . | 6.92   | 4.0.   | 4,10   | 12,65 strang 1,3e          | 01       |
| jamps .  |                       | 1    | u      | -      | ž.     | -s. 4 DF                   | 001      |
|  |                       |      |        |        |        |                            |          |
|  |                       | -    | Paled  |        |        |                            |          |
| -  | 50                    | 1    |        | -      | 946    |                            | l        |
| PRALITE .  | 40                    | 4 10 | E. Su  | Hiller | 172    | Physics V                  | 961<br>Y |
|  |                       | 5,00 |        |        |        |                            |          |
| 11 JP II MONROUSE INCOME   | 939                   | UR   | 2.00.  | 11,00  |        | Physics had fit.           | -        |
| See annual action  | ÷                     | 44   | - 12   | L      | ×      | Philops har fr             | 42       |
| (history)  | -                     | -    | _      | -      | -CD    | Malagram                   | -        |
| RF CP Dense Devises  |                       |      |        |        |        |                            | 44.      |
| 1 Wheelman   | 40                    | 5,27 | 1:00   | 0,05   | 3,00   | for treatment              | -        |
| 2 Claim Input dop 1.0  | 4.0                   | 3.70 | 1,10   | 884    | 1/6    | Modeleum                   | #        |
| 2 Clairs, manufact Sil   | 4.0                   | 1,00 | 1.01   | 0.00   | 5.00   | Middleson                  | -        |
| 4 Co. Advant Li Bris   | 486                   | 3.3  | 6.71   | 4.0    | 1.65   | (Indebnys                  | 1 "      |
| Note that I have   | 155                   | 7.89 | 1118   | 481    | A      | Molecum                    | AX.      |
| 4 Chairs house fed 1 II  | LH                    | MI   | 4.00   | 4.0    | 1/6    | Ministrate                 | - **     |
| 2 Outs name to LSB   | 40                    | 1.65 | 461    | 4.02   | U.     | Briddens                   | -        |
| I to conver first  | 441                   | 5.99 |        | 4      | - 70.  | Michigan                   |          |
| 2 Ou monare Skinn  | 4.23                  | 48   | 4.0    | 431    | Lib    | <b>Underson</b>            | 32       |
| RF CP Researches   |                       |      |        |        |        |                            |          |
| 1 ON SPHING AND IN   | 0.20                  | 6,26 | 6.06   | Las    | 440    | Plays test II              | 100      |
| 2 Pe Ministrate In 11 In   | 0.40                  | UP   | 1.0    | UI     | M      | Proper burt 6              | 50-      |
|  |                       |      |        | 1,5    |        |                            | .20      |
| M CP Zone turo   |                       |      |        |        |        |                            |          |
| All subject many by  |                       | 2.00 | -      | -34    | 2.3.   | his margine                |          |
| J. Street, Str | CAL                   | 1,27 | 230    | 1,42   | 1,52   | time (i                    | 39       |
| advalation .   | r                     | 640  | 4      | ţ.     | C.     | pringles as that of        | 160      |
| 4 Myration 2 2 A   | •                     | 1.33 | 640    | 11,32  | Lit    | Witness hard Migni.        | 103      |
| diff objection 1   | 1.71                  | 6.38 | li-    | 45     | 410    | -                          | h.       |
| A Department of the same   | n                     | 5.05 | 11%    | -      | 4.50   | hope hips a                |          |
| 1 Section 6 11   | ~                     | 2,01 | 1,0    | 838    | 671    | Oriento Sant Highet        | -        |
| 8 Trop agentup Editions  |                       | 5.00 | 7      | 40     | r la   | buy it us blane            | 45       |
| Charles on an  |                       | 1.71 |        | 5.00   | 5.74   | Consumption (from          | Bak      |
| speed for Hyper Month  | 4                     | 5.80 | 3.1    | 10     | 7.3    | Adollyses, Mr. pare        | ь.       |
| If the block of  | 477                   | 5,61 | 1.07   | 9.00   | 1.0    | Bernati                    |          |
| SE finale di Brance Pille  | 431                   | 539  | 230    | 0.07   | 1/8    | Bestp B                    | -        |
| 17 10 Gold Pertug B-IF   | 4.10                  | 5,86 | 1,00   | 0,10   | 4.0    | Other Dated Issue          | 2        |
| 4 Majazzar Mari II   | - 19                  | 1.00 |        |        | 1      | Made and the last          |          |
| مي مؤساة مقومية  | -38                   | 5 35 | У,     | -54    | ž m    | Not accepted phone         |          |
| N Internal Printers (IIII  | £8                    | 5.00 | 230    | 8.36   | 1,31   | Bresig                     | 23       |
| See hong by man  |                       | QH.  | 24     | 61     | 40.    | Involver higher            |          |
| 10 Webstern Activity   | 3,90                  | 539  | (a)    | 480    | 1,23   | Understand fredding        | 8        |
| 24 No. 74  |                       | 5.27 | ы      | 5.50   | 116    | migray-rate                | 19       |
| 20' Malaahash Massa Cardeny  | £m:                   | 121  | 2.29   | 11,711 | 1546   | Beltscheek Sankin          | п        |
| All of market  | y W                   | 5.30 |        | -9     | -4-    | had been proven            | 7        |
| 27 Count by Artist 2020  |                       | 58   | CIII   | 9,88   | 1,75   | Compart Mondality Margaret | - 20     |
| 26 for Comments 2015   | nie.                  | 530  | 430    | 0.10   | 4,0    | The fact Hyst.             | =        |
| 30 Mahasan Malai S   | 1.13                  | 5.07 | \$30   | 0.0    | IÇSII  | Mediahaan Gedia            | -        |
| 2 Instrumentals  | 401                   | 5,81 | 213    | 831    | 1,25   | Leangemin                  | - 04     |
| A 50 feet factor #   | X                     | 240  | 3      | 5.6    | 101    | Hu (                       | £        |
| We would stee the set  | kř                    | 4.39 | -      | 13     | 178    | hood and                   | H        |
| (P Salariel Insure De Carl   | 7.77                  | QF.  | 277    | 1073   | 1.00   | School Sout Plyon          | 8        |
| 29 Wild bestler Steel Ti   | 5,37                  | 4/B  | 330    | 0,10   | 1,00   | INS contestand by          | -        |
| S SALAN  | 6.                    | 4,84 |        | 25     | Œ      | Ke9                        | 1        |
| and ree when   | 54                    | 4,81 | -      | 2      | LD     | smand Asir High            | 10       |
| 12 House by Breis Park St.   | -CIEF                 | 400  | ESI    | 1944   | 15,000 | leacy.                     | =        |
| SI 205 Politic tonal   | s.iii                 | 4,76 | 2,91   | 11.12  | 1.20   | BWS International Exp.     | - 20     |
| 50 205 m256.5m hom (8  | $\xi_i \otimes \xi_i$ | 4,76 | 210    | i,iii  | 60     | NUS international Exp      | - 27     |
| 21 205 to 256 Paul Bab No.   | 530.                  | 4,72 | 2.07   | 0.00   | 1.00   | Date information & Trap    | 41       |
| SE for Femality of Secret  | 8,70                  | 4,27 | 2.17   | 11,77  | 1,39   | Famou                      | -        |
| SF should be for the   | 5,04                  | 4,70 | 251    | 0.01   | 0.00   | Materia                    | - 64     |
| Strain teaching  | 41.50                 | 421  | 2,17   | 0.00   |        | DK Laum Leitin             | 2        |
|  |                       | _    | _      | VV-50  | Eq. I  | ing females and an         | *        |
| iuma de las comisiones   | or the                | 7570 | 4 CATE | A THE  | Off    | AND TORRIGHES CORE VI      | 1000     |

| Immedia Libra (Fil.)                   |       | · II    |       | ull     | 0     | . 79                      |
|--|-------|---------|-------|---------|-------|---------------------------|
| Solutiones                             |       | u Nico  | . 3   | 4       | Ш     | 4 4L                      |
| QTROS                                  |       |         |       |         |       |                           |
| Otros                                  |       | 46      |       | b       | 0 6   | h II h 56                 |
|  |       |         |       |         |       |                           |
|  |       |         |       |         |       |                           |
|  |       | A-CARG  | Hel   | -       | 1.    |                           |
| 04 feeb                                | -     | 4       | em. N | 20 (10) | Com.  | tions .                   |
| 平在48年9年6月                              | 9.17  | 4,86    | Q     | 11      | 0.77  | Alam mater merst          |
| 40 handard hans                        | 0.01  | 4,00    | 1.00  | 0,75    | 1.00  | Assaulant Graham          |
|  |       |         |       |         |       |                           |
| t cand his too th                      | 14    | 4,45    | 1     | E JE    | 8 54  | Larekelh                  |
| 45 State service (                     | 7.07  | 4,84    | 2.17  | Il-lan  | LU    | PDM Graphs 5.A            |
| Contained Interessing Original         | .77   | 4,15    | T     | E 4b    | FW    | arbadati Asset Nigret     |
| 41. Saludell Impres for Plan           | JII   | 4,85    | 1,97  | 0,00    | 1,79  | Tahahil Noot Nym          |
| 46 Street, Grant Page                  | 1,70  | 434     | 200   | N.H.    | ILTO  | Minimum                   |
| 46 Care, Secondar IV Mark              | 0.36  | 6/8     | 1,50  | LIF.    | 8.71  | Samuelo-Asim Mg           |
| of territors to Place A                | LD    | 6.05    | 2.00  | 3.07    | 1.77  | Restr                     |
|  | dn    |         |       | F 1/4   |       |                           |
| AT A Note to                           |       | 4.49    | -     | - 104   | 6.4   | a curstile of fellow      |
| de Salatina terres las fijera          | 431   | 4.00    | UB    | 0,05    | MI    | Salvatori Provi Signal    |
| 50 MP-II Morel                         | 411   | 4.01    | 5.10  | 0.31    | LIP   | Somewhat Agent Mg         |
| PN cW Diseases by dr                   |       | 4,35    |       | rá.     | N 04  | Phops forth               |
| 52 Canad from Million Str. CC          | 9,39  | 6.86    | 1,21  | 101     | (.0)  | Candrum                   |
| Read Roots on Fillippin                | (11   | 4,00    | 10    | 1 Ja.   | 11:   | or an angle of the        |
| \$4. Salvated Interes har time         | 6,10  | 4,01    | 1,71  | 867     | Lab   | Spharled Appl. Digest     |
|  |       |         |       |         |       |                           |
| 20- Plant in Ciferent 16/2-1           | _     | 4.80    | 1,10  | 647     | LIP   | Supplied and March        |
| St. (See of C. Place)                  | 4,64  | 4,85    | 241   | 0,00    | 1.11  | OH .                      |
| Jilli B. Plan A                        | 4.    | 439     | Di    | 1.60    | Ę 11  | Hell                      |
| e ander begann                         |       | 4,0     | ı ji  | 1       | 0     | Almini period aggregation |
| St. No Pepping St. of                  | 1,10  | 635     | 240   | 6.53    | 9.10  | Alliana Islahat Israeli   |
| as As Delay 1980                       | -     | 449     | 44    |         | 0.31  | When stake tower          |
|  |       |         |       |         |       |                           |
| 6) On fun hunter (-)                   | 442   | 4.05    | 1,79  | 0,69    | Ulli  | Not style to              |
| h. on Paper 12 - Epiperini             | I.    | 4.07    | (2.   |         | 0.04  | lillers.                  |
| Telephant Mountera.                    | -10   | 4,87    | -0.0  | -4      | 60    | Artistisch school         |
| 66 Saware Willia Franchisc             | 2.39  | 1.00    | 2.15  | 0.45    | 100   | Green Beet May            |
| 45 and Redness at                      | 86    | 445     |       |         | 0.0   | Salada Hasari Marri       |
| no leb news to theretal that           | p     | 4.00    | - dr  | 14,     | 0 '   | Seetless record           |
|  |       |         |       |         |       |                           |
| K PRONSONNES                           | D-ORI | 4,88    | LII.  | E       | DE.   | Phoppides N               |
| O life fraction hypothesis             | -(111 | 4.01    | 210   | D CT    | 8.79  | Lebested doubl Myral      |
| ale of the Control of the Control      | -0,55 | 4/8     | 1,07  | 0.00    | 1,100 | Pillinget Sport M         |
| 20 STR Street Returning SEPSP          | Mil   | 4.00    | 2.0   | 0.33    | 137   | Cataphant Att             |
| AND DESCRIPTION OF THE PERSON NAMED IN |       | 4.01    |       | F-04    | 0.00  | programme of the same     |
| Majoro Meser Ingly 200                 |       | 487     | da    |         | mile  | March                     |
| 71 Mi Cotto Florid                     | 4,71  | 440     | 2.0   | 6.10    | 1.31  | alle stands than a        |
|  | _     |         |       |         |       | offic binatile bingulat.  |
| Calabri Posts on Post                  | 47    | <u></u> | - 41  |         | 6     | Removed and bytes         |
| S Philadelikani M                      | 40,63 | 5,80    | 1,10  | N/III.  | 0,00  | Phogos Aust M             |
| No Maria Maria Maria                   |       | 1,00    | ķ:    | In.     | 0.41  | Morramen                  |
| IF PARKETANANTAN                       | -0,45 | SJIE    | 1,85  | 0,516   | 9.00* | Pilotyn feter M           |
| The air White page #74                 |       | 1,14    |       | 16      | 0.0   | Ortola                    |
| 20 PHINSDAMANA                         | 4014  | 2,00    | (31   | 6.66    | 1,107 | Phopo Just M              |
| III transition (7                      | 40,14 |         |       |         |       | American I                |
|  |       | 3,99    | 2,40  | 1134    | 0,00  |                           |
| II the seal to be the                  | -     | 3,00    | 2,61  | 0.15    | 1,11  | finita-f                  |
| N seediment of                         | -     | 1,16    | 2.55  | 6/0     | II,20 | Lauria Insurantera        |
| E underfahlung                         | DII   | 3,00    |       | + 66    | 0.65  | stage sall                |
| 84 190 or Paramet 9 100                |       | 1.85    | -м    |         | 0     | Amund Burry               |
| IS thoughout 1855 9 6                  |       | 3,01    | 1,61  | 0.34    | MP    | Manuary etc.              |
| In these limits                        | 41,63 | 1/0     | UII   | 0,65    |       | Allanca Gramman Act       |
|  |       |         |       |         |       |                           |
| E. Rear North Participation            |       | 1.10    | 4.16  | 10.     | Q     | (cumerates                |
| ph 3 d Alliano Page                    | 1139  | 3,417   |       | - 4     | will! | anakan ta                 |
| 40 fear hom/policies.                  | 1311  | 3,00    | 2,25  | 0,34    | 1,19  | Conspiction               |
| 10 Schools Contribution C              | 5.66  | 1,17    | 2,25  | 0,50    | 1.10  | Margard SGB1              |
| ST Sand Continues For                  | 4:0   | 5,71    | 2,30  | 1,27    | 1.00  | School district there     |
| ti saaki kabumbana                     | 411   | 3,71    | 2,65  | 0.29    | 1,0   | Salvated Asset Signal     |
| -                                      |       |         |       |         |       |                           |
| 95 houses town hip                     | UB    | 5,70    | 2,89  | 11/40   | 1.00  | Genera Amerikan.          |
| 94 the downstain by Gir                | 4.15  | 3,48.   | 2,21  | 0,51    | 1617  | ficonpoint                |
| Shallow Eleve Florid                   |       | 5,00    | 2.86  | 1,30    | LD    | Amper SAR.                |
|  |       |         |       |         |       |                           |

Los fondos estan ordenados por categoria y la columna de rentabilidad de los ultimos 12 meses calculada en euros ca comision anual es la suma de las comisiones de gestion y deposito. En los fondos con varias dases de acciones, solo se incluye en el anting aquella accion dirigida al inversor particular simicomisiones de entrada en euros y que no reparta resultados. Los fondos con astensco cuentan con comision de reembolso. (\*) Entre partintasis el antiervalo en porcantaje de la volatificados. No existe obligación de registrar folleto por aplicacion del articulo 30 bis de la ley del mercado de valores.

#### - ADROS

#### 130

| la l   |  | FONDOS DE INV  | EKSION (CONTINUACION)   |  |
|--|--|--|---|--|
|  | heated .   | t-man-   | Barrer  | - Control  |
|  | 36 II Dade Bless Cop.  | W 17 State Stime Con.  | 25 12 State State Con.  | 36 S2 Brisk Manua Com  |
|  |  | Totals and and the last term   | In the contract of the contrac  | Tat. both men men on M Male Jame Leans   |
| M. Mythallands Cov Equalsis  | 3.71 LS LS LS 631 Nepo   | (8-OK Later Brissian 0.30 3.30 UT 1.71 T.30 OK can-a (see  | AF , P Reine Unade  | 42 Outlange has bounted 5 ST 1,76 LES 5.75 5.36 Mediatropia  |
| 97 Stationia Person  | GH SUF US GO GO SAME   | Mark II All All Institute AUX 200 US US US for institutions  | I Principalities of the 125 to 129 to 120 Phopological II.  | (1.0h.fm/m) 4 101 100 407 5M 13h Heldern   |
| Till Resign Above, III d.  | \$27 344 195 6.6 4.75 becau  | 17 PH Schalled et App - 738 1,35 1,00 1,01 Phopulant   | W U Sein  | 36 to-Equil-Tale 205 - 126 126 60 6.0 torse  |
| M 9861969 2  | - 5.89 2.91 5,31 6,00 Simple   | Name of Control of the Control of th |   | 10. the fundamics 8 47.00 3.20 49.03 19.00 5,00 financium  |
| 100 started frame?   | 168 - 064 E Jeages   | 1 From 121 221 2 Fo P Appears  | 1 Chief St. Ell SH 401 33 40 Ends line  | off area River. ALM 6.7 of 6.50 off designation  |
| 101 calend Rabu Nivers   | 8.25 \$38 \$40 \$37 \$10° \$144  | the set of importance following the country of the  | MF LP Znon-flore  | 14-14-14-14-17 12 US 13" (14-14  |
| TO the barrieting  | 400 MB US US OF GOAL   |  | 1 14 4 4 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1  |  |
| THE THE PERSON NAMED IN  | 400 200 GO GO GO   | No. Art Salada Dipp. No. No. 4011 - 4,000 - 2,00 - 1,00 - 2,21 - 1500 - 102 Minutes A  |   | Laborat Baltan Haristonne 2 1,10 de 00° C. Laborat   |
| 101 9% W Ahom &  | 20 55 EN 63 UN hote  | The Standard owner US SS AND 155 Bell Reporters  | for your force  |  |
| 1711 Salsadel Brademum-Pyrop   | 379 335 237 US 4.6 Salesh  | Marie Distriction of the State Col. (3) China  | Altreat aspectation for \$16 May 60 E 200 Assistant   |  |
| 1015 Stellate Design, Collegeration  | EN AND LAS AND AND MAIN  | TO COMP Product - Auto Add - All - CAR - C | a Provincença unit 644 aux ex dus decimina  | M Song Concertibles  |
| the Mitters and house  | Ek 131 - F. 4 Webs   | to solve the sill a solve  | and his area of the SE SE and and   |  |
| 10 saladai (matempt)   | 4,00 3,00 1,00 0,00 4,00 5mm   |  | a Square femal Eq. 5.15 8,76 3,86 6,77 6,25 delicas fluido  | 1 Professional de 421 538 Ein 438 137 Phopologie   |
| Dir Di Harrison i  | 4 1/8 9 40 19 webs   |  | Bernar Britage St. 16 19 2 Britage  | 2 PM (b ComCom(ASS)-Sec E75 Add 250 4.62 579 d'Angus Appl N  |
|  |  | Main held filester AM III III IX 1875  | A Manufacture CV - SUP -  | 4 Militaria construente - 4.82 cità della 5,65° (Mangan Assetti  |
| 400 mendana Military   | The Part of the Chi office   | 25 PHG Delph Lands 48 48 271 45 LB* Phops Lot  |   | 4 Card Statement CO 4.07 S.M TAN 4.19 S.M Cardina  |
| eta Mark bursa sate Mi   | 75 L44 2.0 D 500   | 24 Fr tailed age freed 6.64 Sr Insured denu  | 1 TEXTELL SEE THY AND S 16 HOUSE COST LA  | ant N committee & \$377 St. or 45 attender/one May   |
| • 16 car arthrolls   | END 1,42 may No. 1 Medical   | معقدومها بات بال الله الالم المصابحات  | C became 10 K detail  | 4 PW to atmitthe c III IAI 03 29 PW interferences)   |
| TSS fileol (Another Plan St.)  | UP 500 UN 600 UN 6000  | MidPose 279 439 338 648 449 Elepson  | 11 for Connection for 148 to 150 Instruction Input  |  |
| 122 Scholel Systematic Res   | \$40 \$46 £17 £17 £19 \$45mm   |  | 22 Share beautip Cot have \$40 min from \$40 season contents  | III anversite at the A URL & S - In McDAletines  |
| reg mystel tegen (i)   | UP 137 29 NF 147 Small   |  | To Salvant Britan Person 1922 and 1956 2 of Labour Asset Majoral  | A III amorbitar study 63 1 100 100 0 ft. Se Se Meditariate   |
|  |  | II abolis out T AM THE PT AT ANY THE   | 4 hard box or in 137 A Mr. 1 acceptable   | The appropriate of the Hotel But the State of the Statement  |
| The conjumility contr  | 1.17 % also als Mariles  | 24 Philippophrists, Say 1 4 6,40 Y 2 5 ft Philippi 6 41  |   | 50 MI severable a cal J. M. M.P. C.C. 4 St. Medistanan   |
| 15h felirhada Piga.  | 4.50 \$34 1.54 1.51 4.30 Sphile  | Palestrant Dr. 18 1 1 Anti-  | TI DITI by Baid Book. 1.25 J. 26 Jib 200 storodoma ny   | PR of care (10 6 feet is 6,67 to 6. Phonocolitics M.   |
| aub hierosene hadest   | ILES A SIM ID LANGE  | Prince admittable 8,30 3 1 x 25 Phospiritary   | 14 Synapse = 1 to 1 7.28 And Synapse print  | the averaging a set of the St. St. St. On the Machinerian.   |
| Till für afündlik und  | 244 \$25 1.99 E.M. 481 Minist  | Blackgrowth School was 424 of a de Planger School  | The transfer of the 12 Th 12 Th 12 th   |  |
| 1 th Apolynaptic Study Cody  | 2.51 5.25 1.72 0,36 4.60 Maple   |  | - Automitima egi segi. 3 Alfa jaz ufts 2/3 adatel funt liget  | III amendment and the first of the second of |
| 20 Haral Herita Oper En  | 171 LD R R R P 4500  | WARRINGTO DE LE LE LE LE ME MARIE LE   | Turketi from a Pin. S \$4 CH S State that their tipes   | M 40 Committee (Col. 100) - JULYS - 4280 - LZV - 2280 - LVD - Modelshorpes   |
|  |  | 34 PM Sh Yangik Modigili 479 4,38 235 329 329 379-spin from  | - 2 through to the 20 CH to the bearing   | 19 46 Committee Str CEC 16-45 - 1-45 - 1-45 - 1-45 - 1-16  |
| z thehatel (Austria)   | typ Lgg 4 dat in dege  | Print and Million 6 Rat St 30 to exception   | salasin former or from 168 162 162 163 163 164 165 165 165 165  | a PF a and 18 A. B. S. 4,47 BG ( by PWayar Aver W  |
| The Oracle State on Co   | 6) 119 ( 73° 6° artin  | h PM is a solbet A to AT is in 16 Phospe to a  | The state of the s  | the useable or fiction. If the \$25 are 1.8 the Moutania four Highwell   |
| sti feldete des  | -to see the term   | FARGURELLE - 43 40 40 40 historium   | -   | to the operation in the state of the state o |
| Ot Atmudishipside  | \$29 230 US 639 630 R0605  |  | A laterally 4/4 the 1/4 the 1/4 terror sign.  |  |
| in workels II  | 16 130 Ca. 0 In Notice   |  | 31 Salate State St  | RF Bones Ligados a Inflación   |
| Se 10 Service del France B   | 46 239 437 447 431 Makes   | Million Sales State of the Care Colored  | 2 Configure GE NR 127 CH SE Southern  | Tetrificonografi del del EU EU EU ES Illinoses   |
| · Milhor were recorded in  | the 2.50 track track blocker   | to reference to the to a 2 year of   | 4 THE RESIDENCE OF COLUMN TWO SECURIOR IN   | CONSER INDIANA AND SELECTION OF ADJUSTMENT   |
| True Calamar World comes   | 50 Ell 40 lm/s   | All transmissions — SAS 160 J.10 SAN No.   | FROM SALE OF - AM TO AN AN AN AN ANALOGOUS  | I contributed the and the and the foreign  |
|  |  | 4 Phrasidentes 6 T 18 C 1 Phrasidentes   | TO THE AN ADDRESS SOUTH AND ADDRESS AS A SECRETARY   | 1 FEA History front / 100 trackers are no  |
| mention Pag  | Ph. of A   | 1 per 60 cm 1/0 L/0 L/0 2/0 Garden   |   |  |
| ANNOUNT RESPONSE SEES OF REAL  | 48 EM (ES) public  | Market by AMARI Franchis E.D. 4 F C Virginia R. of Market | 29 PROFESSORAL TO MARK \$25 BUT \$20 CO Propertor \$  | 5 MANUSCRIPT 127 346 EST EST EST EST NO PROPERTY   |
| administration in 20th   | U 44 v4" shell   | Marin Total Control of the Control o | T WOULD IN . T EN I T WHICH SHE   | is the De trafacion (604). See Sale See it is not another table  |
| SAMA DE (ROJUL 2021 1) DE O  | CID R.D. 4.51* Neph  |  | JUNEAU AN AM 242 TAL AN CHE   | 7 Alfrico telescopità 4,51 4,90 4,90 4,00 4,00 Minordichi formi  |
| selv than and PCDS 2027  | 536 638 take   | Marie In Ingertificity Payment SJE UR 256 Bell State   | M Cod Sur N Sur C 41.32 CM 1.05 UN 1.00 Codes   | 6 NOT COST E Printer TALL STATE STAT |
| ehodel this middle of the  | NA EX -exists  | A select makes at 100 miles to 40 miles and  | a material to the second  | and, there will save Press. Special States of Special States and Special States of Special S |
|  |  | Minutes 10 50 CD 60 CD markets   | National data and all all all and appropries  | Table Street (All Street Street Court Street Court Street Court Street   |
| sale though and of the 20016   | 0,13 434 Value   | PERSONAL TRANSPORT OF THE PERSON NAMED IN  | As tended about the CAS and the CAS About the CAS   | set, there and some set to extend the set thereof  |
| o Bernali (Bertin) Oc. 19  | DC strele  | I de Principal Alabay 400 to 120 to de Principal   |   |  |
| of Persons in the Indian   | 6.07 6.75 theps  |  |   | Side Service (M. Service Control of Service Market Control of Service  |
| reserve III Populate Irapi   | 436 Short  |  |   | Talk Special System Prints 130 Education Report  |
| Sale Resign, disprise &  | 6/0 Spins  | 10 AU Glad Section 7 Car 150 150 150 151 in manufacture  | M   | RF Bunos Subordinados  |
|  |  | technicides MP in the Edition  | THE ACTOR OF THE PERSON OF THE PROPERTY.  | May amount of the State of the Companion   |
| المراد ال |  | A ASSESSMENT OF SATE OF THE PROPERTY OF  | 4 4 MP A1 3 40 14 31 25 M   |  |
|  |  | National A 10 Ut Ut to below   | At tendent Lap Part - 420 - 430 - 251 - 131 - 137 - Security Laps   | Management dates higher STEED III II IN Management   |
| ID UP Asia   |  | is the relation in 10 10 Ur 20 Physician   | Commission of 167 AM MS MS MS AM AND COMMIS   | 1 throughout the state of the table to the throughout  |
| April Lagran Regal regal   | ~ 800 535 431 121 GCG  |  | # Contribution(C A/I All 140 LD LD Codes  | 4 from the transfer - 15.00 to 1.00 4.00 brownt  |
| MM America A de UNO  | 17 Apr 144 555 1081 (1964)   | 9 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10   | Al terms to the ADD ADD ADD ADD ADD ADD ADD ADD ADD AD  | S Withold Eap Processor C . LTD . EQUAL S.A.D . ILSO . G.37 . Despon SMIC  |
| ( Philippe VIII (Protes  | ~ 636 (J) 130 600 Phone  | SI Cod Ser In Salation CE 4.00 S.M Mail 2.15 AM Landon   |   | n & Quel Research F - 12,54 LAS 4,67 4,56 Import SCIC  |
| # 90% inner hour bengal()  | 4.0 4.6 LO 1.6 LO 005 h  | P distributed 4.0 AM US US US Sendon-46  | th talant handen 19.00 fell fi.30 5 3 5 shahili hand hand hand hand hand hand hand hand   | more the treat works   |
|  |  | 60 0 360y 3 front 910 1,9 472 125 671 Triston  | 48 (7 GHS 7827 6,54 C.64 B.77 4.50 E. Paprando  | Administration has been all all air air  |
| Part New Gal 11 At Nov. 1888   | 1.00 id 00° Philipp  | S to 16 feet Auto: U S.M 35 A tentorium  | TO ANALYSIS TO THE REST OF THE PROPERTY OF THE  | F regressive model young to 19,20 4.6 2-14 (64 1900)   |
| B PM Intellinguists No Hall  | - 537 446 5.11 SIV (Print)   | CONTRACTOR THE STEET OF THE STEETS SOURCE FOR  | 40 Saland Browless-Parts - 12.01 - 6400 - 830 - 14 - 15 - 16-16-16-16-16-16-16-16-16-16-16-16-16-1  |  |
| 7 MinuteNaphGMM  | - 49 th 40 to Pho  | 12 three food market 19 19 19 19 19 19 State State Comme   | If the fam factor 4.6 S.R UH in unpayees  | 56 URL Hymrid & Symposis Control 6,500 4 6 5 1 6 6 6 1 6 6 1 6 6 1 6 6 1 6 6 1 6 1   |
| If they have those fields  | 29 587 292 Life 5-9 been   |  | th black has been a 12,71 BM BM III IN 16,161 PC 16,161 PC  | the historians A In 445 A to the direct and  |
| <ul> <li>Pálinágh súlfsálflysógi</li> </ul>  | - 846 810 UN 446 PRO-  | N. Comments of the Comments of | At height broken the State Add the state than their   | TO SEE PROPERTY SEE SEE SEE SEE CONSTRUCTION   |
| Bet a Sub-resident delicities  |  | at hery particular and the district con by the second  |   | 2 (mmod up toom or 6 1 0.63 19 Ed. 77 (prop. z. 431)   |
| RF LP Estados Unidos   |  | ge the two boots arming artist add that 132 the decimals   |   | to day to the product of the product |
| P. SHEPlander Products. VS   | 139 136 435 LIS 438 Miles  | # PRODUCTION TO 12.00 AM ROT 1/3 RDF PROGRAMM  |   | RF Develo Corporativo  |
| 2 Setupat Delar Pay-Colo   | 5/87 7/86 LSB 1/21 5/69 Setues   | Part of the second contract of the second con | 34 ID PLump Plant 446 SAM 120 676 SSS Suniversidade   |  |
| abarbil frota - as Paper   | s.5 733 14 8 0 smile   | Dept. of physics of the same and the   | halmon archived to the SAR water with the Mediature   | 14.50 n.lk 3 DC attempts section se  |
| 4 107516 feacher (sc-ld  | 409 330 kS 130 (21 054)  |  | St School Boss-Park (CSC SSR IE2S ICIT ISS School-Fand Report   | are an in the area TILIS II NO arrandor of NO  |
| 2: Salvatel Piller Pile-Error  | 401 July 521 U.O. 520 Salada   | A Part of the state of the stat | SP Seek Grand (Spill - 4/A) - ESS - 1/A - 1/A - 1/A - Seek State Anne Sty.  | Mile adapt more to get TEST 4 to 3 7 th Manager  |
| 6 Telephi Dilai Pijo-Pian  | -010 220 AM 1/0 UP 5/000   |  | 50 Name Section Cote, 2027 5,51 1,67 639 649 665 665 665 665  | financial see 19.0 Fg. 1.0 State 19. "If all the same and a  |
| 2 saludd Difu Pay-Pump   |  |  | 3 sheekees 40 50 10 17 42 house   | Abridance a sea 9642 fill the the displayment speak  |
|  |  | 77 PF46 SwitchBridge 127 Apr 2,00 Apr 140° Phayes beet   |   | 4 Martinesa Time C. IR 9.92 4 Mit 1 4 6 7 But Ented appeal   |
| e & Patron In fund   | 100 6488 00 05 T Amend   | 1 24 02 25 24 10 27 ESF 010 270 Erin Company   |   | and my responded to the first State of the Transfer of the Tra |
| * If it is bound to per 1950   | 10 614 in a see spend  | D. PRINCIPAL NEW YORK AND AND ADDRESS OF PERSONS AND   |   |  |
| : O satheriet Goder Free Bajter  | 61 6,87 13 4 35 Littleton  | many to display many and the time and the differential and   | M SheekSpee FH 4.00 LSh 2.15 LSF 6.07 Supe SSE  | O PRINTED TO SERVICE AND REST AND REAL PRINTED PRINTED FOR THE   |
| 55 PROOFFIGUR-BOARD THE BAL  | TATE AND AND ADD BAT PERSON  | 77 (FF to State St | 44 Compliant Company of the Company   | 1 (0) (1 apage (as)(2 p) 1,27 (3) (5) (6 4) (4 as)(a   |
| 12 PM Vs New Pares 1888  | 271 M2 229 439 839 890mg   |  | at State Security Nov. 4539 \$35 839 539 539 Security Security  | MC AND SINGLE-SIGHT MADE: ALSO: ALSO: ALSO: Allowant American  |
| 13 MPLUS Car Book A  | -LEC 434 - LEC 1.57 - 475 - MISSIN   |  | of these Sector 440 S.E. 240 S.T. 430 Sector 600  | M 400 Epin Grein Plan - 4,311 - 4,511 - 4,511 - 4,511 - 2,511  |
|  | 7 5.65 F 30 1/0 PMs  | The Content of 18 18 17 th to be be to the content of the content  | IN Sect Analogue 4.15 SUP 1,10 LSS 1.10 Sections Assetting  | TZ 805 to Chi Gint carp Into 16,50 Apil 2,01 1,00 0,07 District contents by  |
|  |  | the programment is the The to the Topics of  | - W Storm States Co. Allia S.El Udi B.El U.S. ANNEX CONTROL AT  | and Totals or IN BAS AND IN 160 and an   |
|  | -12.5 SAN 1.75 1.79 4.07 470-1   | Establishment 6 3.00 C/C v21 is seeperpub.   | the and the part of the terminal and the  | 4 PH or Microsoft Marchael Co. 60 CO. 61 Dr. Phaganism N   |
| 16 PH 45-Fear-Bill OlerBigili  | THE SEE USE UP ANY PROPERTY.   | 12 PM Inches Afficiates 2.00 A,M 2.12 A,M 1.07 Pflorym Anni  |   | et Contrates 430 657 426 436 Bott Contrate Contrate  |
| RF LP Europa   |  | S Controlled Ave All 48 48 48 48 Reliance  | - dr CP-frames-Pro 6.U 681 1A1 U2 661 Condon 60   |  |
|  |  | Of Co. in. Superior St. St. St. St. St. Co. Lin Lin Superior   | JP SF Ame Storm 200 - 5,07 - 6,02 - 1,15 - 1,57 - 4,05 - Section Contin   | to 20% to find for the time to |
| Witholkish Shires From L   | 16.14 3.01 1.71 4.00 Non-  |  | 71 sales Sens-Minus 277 43% 1,5% Edit 4,3% C Calcul   | D' Cont. Sur Baltim Coult. 430 829 271 1,70 8,30 Continue  |
|  | 16.14 1.05 E/1 6.00 Wass   | the state of the s | 20 Instancementally - 475 1,75 km and financings.   | 10 Alls (0. 1000 and 60 All) - 0,57 (3,61 (3,71 Alls) (3,71 Alls) (3,71 Alls) (4,71 Alls)  |
| RF LP Global   | 1614 3.05 U.7 1.0 Wales  | as Philing Option Acting 188 328 105 886 127 Philippinan   |   |  |
|  | 1614 3.05 U.7 1.0 beam   | NONE RESIDENCE AND ADDRESS OF TRANSPORT  | 75 Sect Policy (m.) 452 434 659 Life Set Settlement Section   | m Participates are filing 11.16 and 2.25 t.37 s.m. Philogophorish  |
| RF UP Global   |  | NONE RESIDENCE AND ADDRESS OF TRANSPORT  | 75 See Forti-Fig. 6.52 A24 829 L40 5.00 Settleme take Hig. 74 600 feetings5,60 424 829 R22 420 800 General Arteria  |  |
| RF LP Global  1 All cods Ope-Pair  | 467 13,98 m-G 4,55 k.16 these  | ACOLUCTORISTORS - PLOT SAME -  | 74 500 festudip   | W PROJECTORNE OF THE BUT Z25 L27 ALT Philogen Amerik   |
| RF LP Global  1 All cold OperPlac  2 dependence (9 the 3  3 the observe (9 finish  | 467 12,76 m.41 1,53 1,16 those<br>-1,53 1,04 4,47 4,43 2,70 frenc<br>-2,65 4,07 1,00 4,00 Andrea   | ## District States   14.00   3.00   4.00   1 | 24 500 tens de 25 500 500 500 500 600 600 600 600 600 60  | M Philippine Complete Company 11.16 May 225 L27 A.M. Philippine Company  |
| RF LP Global  1 All cods Ope Pai  2 dependence (II the A  3 the block (III Finish  4 fiction decide (Iji)  | 467 12,14 n.41 1,53 k.16 those | ### ##################################   |   | m Purincheken erfeldigt 11.16 gas 2,25 t,37 d,07 phospackaretik  Di Pirincepulik 6-6. 7,25 2,00 2,50 d,00 0,07 phingarkaretik  21 Parin MigCaphillardigt Milis 3,07 t/9 d,00 t,07 phingarkaretik   |
| RF LP Global  A All cods OperPlan  2 department to the A  5 threshore to Proble  6 factor feets lije  2 thr in South O. 100  | 467 13,16 m41 4,53 5.16 6hmc<br>-1,53 8,84 4,67 6,68 2,30 freeto<br>-3,26 4,69 1,30 4,86 4,60 6mm<br>-3,76 8,87 1,30 4,86 4,60 6mm   | At the local later | ## 500 from \$10 feet   5,70 feet   5,70 feet   6,00 fe | W Partice de La Children 11.16 Edit Z.25 L.37 A.107 Philosope Amerik  20 Partice Complete Code Z.25 Z.88 Z.50 A.10 Q.307 Philosope Amerik  21 Partice Migliographic Medital L.25 Z.27 L.20 Q.20 L.307 Philosope Amerik  22 Partice Complete Code C.21 Z.27 Z.30 Q.70 L.37 Philosope Amerik  23 Milliana Complete C. 27 FAT E 1.10 AT MILL  |
| RF LP Global  1 All cods OperPlac  2 Argum Amaza (2 Amillio  3 Marchara (2 Amillio  4 Setter Beste Up  2 Min - March 10 A Marchyll  5 APH Flor Cods (Alacetyll)  | 467 12,76 8.41 1,53 8.36 Marie<br>1.58 8,06 4.47 6,64 2,70 frents<br>3,76 4.09 1,30 4,00 4,00 drawn<br>6.76 8,00 4,00 4,00 4,00 drawn<br>6.00 8,00 4,00 4,50 1,00 drawn<br>4,13 8,00 3,55 1,00 4,00 drawn  | At the local statutes Auto Sale Auto Sale Sale State Statement of the stat | ## 500 factor   5,00   6,00     | W Purincheken erfeitigt 11.16 MB ZZS LZP d.W Phingerhands  W Pirinchephike ZZS ZM ZM d.M d.D Phingerhands  ZV Pirinchephikening VLS ZM LV LV LV Stroperhands  ZV Pirinchephikening d.N ZZV LV LV LV Stroperhands  ZV Pirinchening v ZV ZZV L d.M d.V SVA  ZV Pirinchening v ZV ZZV L d.M d.V SVA  ZV Pirinchening v ZV ZZV L d.M d.V SVA   |
| RF LP Global  A All cods OperPlan  2 department to the A  5 threshore to Proble  6 factor feets lije  2 thr in South O. 100  | 467 12,16 n.d. 4,51 k.16 these 4,52 n.d. 2,10 temper 4,52 n.d. 2,10 temper 4,53 n.d. 2,10 temper 4,54 n.d. 2,10 temper 4,55 n.d. 2,1 | At the local states    September    Septembe | ## 500 from \$10 feet   5,70 feet   5,70 feet   6,00 fe | W Purincheland (Sing 11.16 MM 225 L27 A.W Phingerhands)  W Purincheland C. 7.25 2.06 2.50 0.00 0.00 Wingerhands)  W Purincheland C. 7.25 2.06 2.50 0.00 0.00 Wingerhands)  W Purincheland C. 7.25 2.00 0.70 0.70 0.70 Wingerhands  W Purincheland C. 7.25 7.77 0.00 0.70 0.70 Wingerhands  W Purincheland C. 7.25 7.77 0.00 0.70 0.70 Wingerhands  W Purincheland C. 7.25 7.78 0.00 0.70 0.70 Wingerhands  W Purincheland C. 7.25 0.70 0.70 0.70 0.70 Wingerhands  W Purincheland C. 7.25 0.70 0.70 0.70 0.70 0.70 0.70 0.70 0.7   |
| RF LP Global  1 All cods OperPlac  2 Argum Amaza (2 Amillio  3 Marchara (2 Amillio  4 Setter Beste Up  2 Min - March 10 A Marchyll  5 APH Flor Cods (Alacetyll)  | 467 12,76 8.41 1,53 8.36 Marie<br>1.58 8,06 4.47 6,64 2,70 frents<br>3,76 4.09 1,30 4,00 4,00 drawn<br>6.76 8,00 4,00 4,00 4,00 drawn<br>6.00 8,00 4,00 4,50 1,00 drawn<br>4,13 8,00 3,55 1,00 4,00 drawn  | At the local states    September    Septembe | ## 500 factor   5,00   6,00     | W Purincheken erfeitigt 11.16 gas 2,25 t,37 start fringen kontik.  30 Pirinchepitähöse. 7,25 2,00 2,50 0,00 0,00 Silingen kontik. 21 Pirinchepitähöset 10,65 1,07 1,99 0,00 1,07 Silingen kontik.  22 Pirinchepitähöset. 4,21 2,77 2,50 4,70 1,07 Silingen kontik.  23 Silinchem Coper 1 17 1,67 E 1,14 47 5554.  24 Pirinchepitähöse. 4,37 2,58 (,00 6,30 1,37 Silingen kontik.)  |
| RF LP Global  A All codd Ope Pal  C department the All  S the block III Plantin  d determinate lips  2 the - intention in the  B JPM Fire Codd, Microsoph  4 this from typ Q-5 A   | 467 12,16 n.d. 4,51 k.16 these 4,52 n.d. 2,10 temper 4,52 n.d. 2,10 temper 4,53 n.d. 2,10 temper 4,54 n.d. 2,10 temper 4,55 n.d. 2,1 | At the land 14 times  | ## 600 from \$10 fee  | W Purincheland (Sidge 11.16 May 2.25 L27 A.W Phingerhands)  W Purincheland C. 7.25 2.06 2.56 0.06 0.07 Phingerhands)  W Purincheland C. 7.25 2.06 2.56 0.06 0.07 Phingerhands)  W Purincheland C. 7.25 2.07 1.07 0.07 1.07 Phingerhands)  W Purincheland C. 7.25 2.07 1.07 1.07 Phingerhands)  W Purincheland C. 7.25 2.07 1.07 1.07 Phingerhands)  W Purincheland C. 7.25 2.07 1.07 1.07 Phingerhands)  W Purincheland C. 7.25 1.07 1.07 1.07 Phingerhands)   |

#### CUADROS



| A PARTIE AND A PAR |  |  |
|--|--|--|
|  | the state of the s |  |
| _  | NE III Sant Manua Copp.  | N C Sub-Sten Co.   |
| Dark Female  | man one on it the one terms  | beliefs me me ned des me sem   |
| W. S. & Marrier W. M. S.   |  |  |
| 20 Sph Housen-2020 Penny   | 359 224 AN US AN SALABANAN   | (2.00 Gala) (3.1 days) 4.01 4.00 2.01 1.01 1.01 Medicina   |
| 9 th Deuts Financian   | 237 238 238 UZ UZ UZ Salametera  | STREET, ST. AND AND AND ADDRESS OF THE PERSONS AND ADDRESS OF THE PERSON ADDRESS OF THE PERSON AND ADDRESS OF THE PERSON ADDRESS OF TH |
|  |  |  |
| TO PRINCIPLE SHARE THE RESURGE   | CD XM 135 4.11 4.07 Philips back   | PERSONAL COLUMN DE SE SANTE  |
| 33 JMS ine Stars for Code C  | UN TAP 157 LTP 448 PRE-Improved-Str.   | IF 444 hours \$4 high 1 5.70 6.70 6.70 7.70 1.00 document  |
|  |  |  |
| 27 Sping till familiary benefit  | 429 XIV UV 130 SH Small XXV  | STANKENSHIPPING LIE LEE LEE LEE LEE GARDONNE   |
| 57 Sub Plantavire 2026 Emp   | ARE THE 207 ASS ARE SAUGH CAPTURE  |  |
| 77   |  | 4) Hi Sabad der Shadyne's 2) H. Appl. 1, 10 10, 12 2, 11 Hindahaman.   |
| Jil Spir Horanene JRQS Phys.   | 439 230 247 ESh 430 Spheide bare friger  | 4) PH Suspelligh MCMARINE GER AUS 237 234 U.75* Phospielite M.   |
|  |  |  |
| 25 AAA Eur Saal Grede  | - UR 236 1,00 475 ball-reset   | responsible of the fire file of the parameter  |
| In Met Struite   | 6 to 6.64 40 d. 7 with there is been been about  | 4 Shi July (Sale F.) See 1,00 1 S. Phayer harder   |
| RO MARY SITURA   | LO ON COLORES  | 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 /  |
| 17 fair Herizone 3076 Pyros  | 1,77 AUS 2.35 GSP Sub-Subsell from Myres   | m. Mercentrame (Mitteln) - Am Em geb nie felegen eine M.   |
|  |  |  |
| JH Save Ald Suncting Band A  | -CO AND LOS USE USE SAME SERVICE   | to hardy-departments and The FG for Fig. agrains smill   |
| St. Clin of Collections  | 7.07 6.79 US US US US Condition All  | OF RESIDENCE AND ADDRESS OF THE LOT AND RESIDENCE  |
|  |  |  |
| 40 Philippin Distribit   | the Per Co. (1) the Laboratory   | 4 10 400 410 410 410 410 410 410 410 410   |
| 41. Lip Harpoon, 2024 Rapp   | 3.15 6.00 2.72 6.51 5.30 Sphydol Sans Magny  | SERVICE THE AND ADDRESS OF THE SER PARKET  |
|  |  |  |
| 4c Pla of whit symbols   | go 44h a ten ib Phoperhadal  | Makes to 1 ce 20 de m veneues  |
| 42 Annal Samue amount of   | M. 18 18 18 48 formers   |  |
| 49 - Asset Namer Langue Card.  | EU EU 215 4.9 431 Services   | Militar (g) feet (2) (p-manner   |
| 44 ASA US Comp Indiana,  | 455 448 230 136 429 Assistances  | All Marries Incompany  |
|  |  | NF Nurcados Emergentes   |
| 45 Marcu III Tana Jim 300  | - LM US US US CHIRAGORESPAS  | TARRES C TO R J ST AND T   |
| O Sant Remarks Provide   | - SAN AND AND AND ADDRESS AND THE PARTY NAMED IN   |  |
|  |  | Condition to the Mart of the American  |
| 47 COLOR CONTRACTOR MAN  | 275 MR LIFE CHIEF CHARLES AND  | CREATED TO SEE THE TY OF THE THEOLOGICAL   |
|  |  |  |
| en descriptions (spatial)  | - MM 10 637 649 6-mp   | College State   College    |
| 48 CS SE Hard Corp SD 1710 B   | 16.71 S26 AUG EUR S26 CHRESWAY   | A STATE OF THE AREA OF THE STATE OF THE STAT |
|  |  | 1 Writing Michigal I, II PUR 1.00 0.31 1.00 Writing and  |
| SA PAI AComplement in specially in   | 467 539 -235 135 439 Phopologists  | d the first Co.  |
| \$1 Since the Every Control  | Skill SJB US 429 SJB Georges   |  |
|  |  | 7 Philadia Britainip - C.71 BJT - 410 - 117 - 137 Philadia B.  |
| 54 98H New Corp Do Oak   | 49 131 331 432 431 504   | A Desire Desired by the AM AM AM DE LAS Desired to the   |
| 53 CHI RECOVERY DO DE  | US 439 UR UE CO GodeniA  |  |
| 74   |  | 9 PM for Notice Producting 1722 SAM 120 121 240* Photographer III.   |
| 54 Ratel Dress Corporat. DO  | Alls Life All All All And American   | W. W. Davis, McColor, M. D. W. C. W. |
|  |  | TE Manage Marine 13 4/7 1/8 4/8 4/8 4/8 6/0 Manage no  |
| the spinist children (freedom  | 230 530 240 670 671 600  | OF PRESENTATIONS AND ADDRESS OF THE PROPERTY.  |
| Sit Report (SIR (Innovince Julia   | - 531 147 516 649 Sudat  |  |
| Total Annual State Section 2.  | - 401 04 1/10 047 1-1-10   | Stitute and age and age  |
| ant gab with   | 4 ib 1,12 d d 00 antenn  | to superior at a cold at the superior  |
| 46.75.004  | 144 444 144 144 144 144 144 144 144 144  |  |
| SE CLIP Base Corp STORM T  | -(a) 586 227 621 (d) Com/so-u  | of processors and the state \$200 to 1,21 and pringer has the  |
| M and Adv mon type   | (4 1.00 See the autum  |  |
|  |  | Interpretation of the the section of   |
| mit differ frame, Conjugations   | 2.0 AM U/O 6.01 AMP 4995   | to facilities from \$100 \$200 \$200 \$200 \$300 Washington  |
| 0) design throw Eng. 9   | 33 MF UE UE UE MERADINARIO   |  |
| As wheely more code as   | CO di Co (III di incrimatad  | PERMITSHANDER OF THE PERMITSHAND   |
| by type of the constraint of   | Som data Con 139 Son Semantic SCOT   |  |
|  |  | 4 million de 1,00 to 244 1 th polyse   |
| 63 Benuga Breaks cosp (639)  | 29 43 10 to 40 tous  | 19 Philips Bernacht Philips - 41-00 Apr Life 1-31 1-30° Strongschool M.  |
|  | made of the other order order  |  |
| ing the effectivity  | mate digits. All in the order components of the  | Al-Alle malter automobiles - 10 1, 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10  |
| all their basiness to the B  | 1331 322 138 329 531 Solithow  | Princes bis 440 440 271 171 640 terransferance   |
|  |  |  |
| Mr. cha spice mentioning   | the last the contract of the last of the l | and the reference of a fifth to a decrease of  |
| a special perhaps and found full   | the stepans of the Mills   |  |
|  |  | The stronger for 1 1 1 1 1 1 1 1 2 for two rises   |
| M. PH CO Copleholosob P.   | 1648 E21 -125 EA1 649 Phospitalistic   | 20 PRINTERING HAT ARE AND ADD ADD THE PROPERTY IN  |
| et and the Company   | A DA B AND A SHE A DE A DE A SANCE A DE LA CASA DE DE LA CASA DEL CASA DE LA CASA DEL CASA DE LA CA |  |
| off State Grop Congress CDE  | 4.77 5.89 4.09 4.79 1,23 Service 91,70   | Ji Cond Bin Bro Britis of CC 1620 SUB Link 120 Bill Controls   |
| 20 Sam Carp Constant (B)   | AND AND USE AND USE CONSIDERED   | To the lateral design of the lateral design  |
|  |  | 26 Milliograffe Federal 45 AS ASS 134 - 439 - 620 Mindrates  |
| and the paper 10   | SA 133 A IV actuals with   | Milliander and the AD 14 TH Milliander   |
|  | had not at the second  |  |
| him ad a Phylician III   | \$ \$16 m set the blooding describing or   | At the order continues in a 450 or the order or  |
| 73 Monito Papear (1 A  | - BAR LAN AND ALD Monte Northlank  | PERSONAL PROPERTY AND ADDRESS OF TRANSPORTER   |
|  |  |  |
| SHICKNESS IN SER   | Life -611 -629° affinger hand it.  | Hill Strongs Not Pull Pull 2734 E.S. E.S. A.D. A.D. D.G. Granus  |
| AND THE RESIDENCE  | the Per Philosoppe As are M.   |  |
|  |  |  |
| 411 and a Rt 1077  | 45 SAN FAR 4B and at late  |  |
|  |  |  |
| RF High Yield  |  | Mactes Fleethius   |
|  | 44- 844414   |  |
| F - Byllyli (eth Dymyrman Hagely II  | THE STATE AND THE CO. STATE OF THE CO.   | Firefallenia May 1549 149 CT Superhardiger   |
| 2 Philosophiana IV state   | 19.00 19.00 S.70 S.67 S.00 Philippin State S.  | Photost 100 DB No 511 55 belowed   |
|  |  | 710 0,0 0,0 0,0  |
| MI THE PURE A  | THE RESERVE OF THE SECOND SECO | And company to \$1,50 to the company   |
| 4  |  |  |
| Company with a Di  | ULFS O S DC ZNepachie N  | they a name of the same  |
| P. Mary Ground Projections (1)   | 7272 1679 530 -517 -501 Mrs Mentalin 8   | S Administration NAME AND ADDRESS OF THE STATE OF THE PARTY NAME AND ADDRESS OF THE PARTY NAME A |
|  |  | 7  |
| U Catal Ministratif ( )  | 37,74 1649 529 609 509 Gmtmh   | 6 Stor Persons 6-50 SQN SQN -5-1 Syn Combon 480  |
| 7 No. 9 November 618   | 2007 689 653 639 600 Westernament Married  |  |
|  |  | 7 Min Late Alle Malle Tale And Anni Combine Mil  |
| (Conclusion (CC)   | 4/0 125 151 131 131 Green  | A Annalysis Type 10,00 EV Let the Surger   |
| at the course for he provides  | 475 half his till till difficulti from tredit  |  |
| A species on perfect and   | 4,75 Mail 4,00 Tull 1,00 Philippi April 1  | P Frankright Child   Life   ELSE   ELSE   ELSE   Life   4,27   Life   Strate Sout Value  |
| if and life date.  | 10 tal 11 to make  | to proportion that the second of the second  |
|  |  |  |
| Wedge to tell at   | III \$57 JJ N 1-70 Action to an define   | articulating to the section of the SLEE III II I I I I I I I I I I I I I I I   |
| a Provintion (Aug) (reserve)   | 638 10 16 W ANNESSES   | The Pilings 4 T THE 1 of T halps   |
|  |  |  |
| C) We for HY A Aug   | 417 549 431 136 131 Phopo Aneršt.  | 10 Min-Producto 10/10 10/00 5/00 5/00 6/71 Replante Copies   |
| 14 60tr court Partition I. S.  | to all the an emergency  | N MP N Language May 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10,  |
|  |  |  |
| 15 Sakadali Epin Yolid Pump  | 4.51 6.69 E.H. 1.ID 4.36 Salvant Asset Major   | 19 Mar Feedale 16.46 Mark 15,50 S,61 Mylls Boy & Hotel Copins!   |
| No Talantal Inc. of the last   | 412 818 105 816 616 516 516 516  | M (many lift) 20 MM by 10 pm materials   |
| 16 Scholel Ive Polit Lity  | -431 478 TUS TUS Sits Salarian from Name   | M. Compressed Brief S. (20) 19,00 1,76 U.D. (10) Brief |
| 17 Sqiadel Essa Yold-Play  | -4,65 A.96 G/S A.50 S(III Spherick-Heart Happing   | 27 Symmetry Street, 1,27 St. M. 186 S.F. S.M. St.Copins Gram   |
|  |  |  |
| M Pleasiff Colg.   | -Life RAR - GIR - RAF - ETP - Phospor Asset M.   | to de tra comparatrop de 4,40 May 1,40 GP to de distances  |
| 19 Jahradell Farte Vielal Press  | THE BUILD BY THE SHARE SHOW HERE   | THE Spiritory NA TIZE 1 OF 15 Indiagram  |
| THE REAL PROPERTY.   | A STATE OF THE STA | THE SAME OF SEC. TO SEE TO SEE TO SEC. TO SEE THE SEC. TO SEC. |
| JB JELS CARLE Pligh Hold   | UP AR LIS EN US Immune   | 28 CB Schedules Plan 277 RCB 528 4,13 537 Montant 48   |
|  |  | th bankler makes and the second  |
| 27 Mersage Pligh Total II  | - EPI - LNI  | 27 Mahadal Mag MacPlan S. 1,79 HJ M. 1,20 Z. EF C. M. Salaadel Innis Paparl  |
| as life, the thinks regid  | EE AND 4 270 29 As recovered   | STATE OF THE STATE |
|  |  |  |
| ZB Schodeli hara Yorki digar   | USS AND AND USS NOW Selected from September 1  | 21 Striket Company - MARK 7.58 C/O A/D Sushina   |
| 54 MA  | 45 55 75 75  |  |
| 24 Old the houself Courtic   | 2.h 8,78 4.30 6,00 5,16 095 https://doi.org/   | At All St. Companising State 5,5% Wight , 27 1,76 ingli Mediantum  |
| 25 AAA ACT 18 49 to o Coll   | gar had bed 1,00 1,00 has been been  | 2 Promited-hotely 262 MS 65 Mt 1,57 Phopological   |
|  |  |  |
| No although the Halos in   | 2.70 BAB 30 4.9 200 EM service 1   | at Marche Did No. 1 P. M.M. 5 H. S. Andrew W.  |
| 27 THIS LINE OF HIS HITCHARD THE C.C.  | UB 438 432 437 225 Contains  | 2/ GROssins (890 to 1.79 fault 8,69 t.30 1,25 (analysis 48)  |
| S THE PARTY OF THE | The side and the state of the s |  |
| 20 JPSF Compre Pagh PMS SIGNAGE.   | 281 BMC 237 639 429* Phopological  | 20 CRESestin No. Phys. 427 9028   838   531   150 Combut 68  |
|  |  | No Marind Control Committee Assessment to Sales Assessment to Sale |
| 29 that flow High Title lets   | 129 LH LIT LS 1,01 Incorporate   | 29 Milded cartina Equality   |
| Jo WILW OF NS HYDING C   | 11.57 7.65 4.52 4.34 2.25 Contrado   | Military and also also also and also also also also also also also also  |
|  |  |  |
| 55 JPV MVPKahalal ESF (1976)   | - 7,75 4,27 3,10 4,81 (Phospar Acct.)1.  | 31 GH Let Tentescie Lite   |
| . The second second  | B 14h 3 300  | Harriston Add 11,8 c . F Battiere  |
| u JPM surger hybrid Bulbiu.  | F. Fair Dr. 9.50 a F. William Acrel M.   |  |
| Sa Kané, Sun Be sa Hypi Ni CC  | 6.51 2,29 2,00 0,07 4,50 Exemples  | 83 Perilaginament AR 98.58 BSR 98.58 BSR Street Street   |
| 10   |  | As the desired service of the service of the desired of the service of the servic |
| 24 Jacob David Briddy  | .10 5- 1- 4- 10 10   |  |
|  | -0,0 2,00 1,99 1,00 1,10 All Lyand Samus   | At Chichenia 2000(e) 7,52 MUN \$,72 S.A) 1,25 Catalani,201   |
| 25 48 Ginna myn tele 3   | -0,46 2,85 1,99 1,87 1,15 All Legal Series<br>2,54 8,86 1,15 4,77 2,17 Methylands  | St Manual transit 43 M.P. 4th 457 5th Material   |
|  | 254 AM 3.15 4.77 2.10 Hebbush  | to the translation the state of |
| 25 48 Clabar rays relation<br>36 37% to 15 Store MARKAG  |  |  |

#### **CUADROS**

| 311   |            |       |             |       |            |  |  |              | F            | MI                     | <b>,</b> U; | 3 6          | EIR                     |
|---|------------|-------|-------------|-------|------------|--|--|--------------|--------------|------------------------|-------------|--------------|-------------------------|
|   |            | -     | land .      |       |            |  |  |              | han          | interior in the second |             |              |                         |
| Dark Female   | To<br>mos. | Q .   | - 1         | -     | -          | home.  | Set hade   | 76<br>mm     | 17           |                        | Man.        | im.          | lem                     |
| freta D skats   |            | 439   |             | 4     | K          | Gerra t  | E-Mi Petronit corpor cal-                                    | 71           | 6,14         | D                      | 1.          | M            | Mrth across             |
| 22 Continguis House State                               | djam       | 3,98. | 677         | -0,36 | 2,301      | their law tiget.   | Al different lease Let 10                                    | 40.83        | 436          | 2,75                   | 431         | 146          | the deliner             |
| I deligoratura  | kŦ         | 1,31  | 26          | 2.1   |            | A AND WAR  | E' E' spild Milliamersolis                                   | 676          | 6,14         | 10                     | 21          | LP.          | III aptars              |
| S Maphe v. Pha.   |            | 1,54  |             | 4     |            | Shapes Aural Sagest  | Co through the special plan                                  | 4 15         | 6.0          |                        | 511         |              | Berries.                |
| Markey Personal C P                                     | •          | - 1   | ^           | LN    | 4,77       | Umper Sille  | IS All learning Th CT  | 4.0          | 6.0          | 120                    | 40.17       | 1.30         | Strategical<br>Services |
| Mixtos RF Global  |            |       |             |       |            |  | p spr growing  | 100          | 1.00         |                        | -1.5        | 1.5          | Special of              |
| F GB Positive Fac Street SA                             | 6.97       | TI,TF | LIS         | 4,37  | 4,81       | Polistoner   | Of Sant Of Connects 41                                       | 4.99         | 5,00         |                        | 425         |              | Summabe 6               |
| 2 76 Finns Inc Seas ch                                  | E16        | 13.63 | 0.17        | 1,20  | 6.63       | Modelmen   | III Gambel Ire Gald Le                                       | 431          | 1,00         | 2,71                   | 1,01        | 6.75         | Backet 6                |
| 1 Belond Cap Promote II                                 | 6.99       | FLIN  |             | 4.0   |            | Brogan SEPE  | 16 Alma E Fallma   | 2.15         | 5,00         | 2,0                    | 4.0         | 1,39         | MANUA Ser               |
| • tomas Mágras on é                                     |            | 1.57  |             | 7,9   |            | Steel Aug  | 91 (36) more   | né           | 5,01         | 26                     | -           | 10           | -                       |
| 1 Over Can Did At from Clab I.<br>It Add Defended Cycli | -1.07      | 1,35  | 236         | 3,30  | LOI<br>LOI | the burning  | Til School Florender (4)                                     | 1,355        | EFF          | 1,07                   | 0.77        | 600          | Salahil Ja              |
| ALI Jysami 104 U  |            | UM    | I.          | 2     |            | titus, cadas brest   | J. M. tor villa  |              | 5.00         | 36                     |             | n. de        | and the                 |
| Winterstation Press                                     | ė-         | 1.00  | 14.         | 0.0)  |            | uphphet firmt Major  | St day of Manage of the                                      | 4 16         | 5.00         | - '                    | 41          | <u>×</u>     | browned days            |
| T-RFC Cores MarCitys MSB                                | 6.09       | LIII. | 5.01        | 497   | UB         | CIT Surve Sounds   | N San American   | 111          | 1.0          | LSI                    | 6.10        |              | Separate Sa             |
| A marketing of  | da         | L73   | 4.36        | d '   | OL.        | satisfied fissed depth   | P locked speciels  | -UI          | 3.00         |                        | 411         |              |                         |
| FI mortanent (5 Pin                                     | LO         | L/I   | 436         | 4.17  | 1,00       | Speakel Scare Inger  | M. M. armpurer 2.012   | 1.0          | 5.40         |                        | 4           |              | -                       |
| Q SIN Personal Medicals (I                              | 2.07       | 141   | 4.79        | 46    | L/SI       | US House Magnet  | Pace to hohe   |              | 1.0          | 4                      | 4.2         | N/E          | defeature o             |
| 11 Schools Hinais SI                                    |            | 1,39  | 2.50        | N.III | _          | Salesselle   | the randitiogle has Producte                                 |              | 5.00         |                        |             | 10           | Slught in a             |
| M. Wile rule (or Corporal des EUID                      | 4.71       | LH    | 5,00        | 1,19  |            | (Yalangan Apart Mr   | It gird and assertating                                      | 4,51         | 1,35         | 2,10                   | 44          | 1,00         | 200                     |
| Pr Mysrick and Jr. Press<br>No. Salvadoli Planti Press  | 0.07       | P.35  | 1.10        | 431   | 421        | Spheid fact Hyra<br>Spheid fact Hyra   | Li, yel biydi qualtrada                                      | 610          | 5,16         | 3,40                   | 4.07        | 9.00         | Indian                  |
| Maturitorda Custorino                                   | 24         | 411   | -           |       |            | Matuntino  | the late on one  | 4.00         | 1,11         | I,III                  | 4.0         | 100          | Constitute 6            |
| M. Regula Hotela Proof SCIPE B                          | 477        | 1,21  | 130         | 440   |            | Regar Rawa   | Of 14 × mg/s 11 Pt   | 4/1          | 1,311        | 1,55                   | 4.0         |              | Contlast 6              |
| PERSONAL PROPERTY.                                      | 3.02       | Ш     | L16         | 4,04  | 440        | Heimann  | On Supplying the Park Park Inc.                              | 1,40         | LON<br>LON   | 2,16                   | 4.00        |              | Bearings of             |
| 30 for a three sector 25                                | 4/8        | ын    | 5.25        | 4.96  | 100        | (promprojim  | Pl sha   | 140          | LIII         | 1.00                   | 538         | 1.00         | Same Lon                |
| 21: hency: Silvant filma                                | 3,31       | 1.0   | -Un         | 4,16  | 1,02       | Better   | 10 cost to manufact  |              | 5.29         | Lm.                    | 444         |              | ma.                     |
| p.B. shantook-Cathananana E                             | -7.18      | LH    | 1.17        | UI    | 4.57       | Houghout Saids   | THE WAR PURSUE OF  | 746          | 5.11         | ĮPI.                   | 11          | II.          | getade s                |
| 21 morbitumi 25 lipor                                   | 2311       | 1,10  | 1.00        | 41,01 | 5,80       | Spinolet. Scott these  | le de repar en de é  | 11.1.        | 512          | -                      | 1.11        |              | - arrahati k            |
| Ph. Sphotten repusing th                                | -          | Lin   | 2.05        | LIR   | U          | Springs  | Bull spipe in November                                       | 31           | 514          |                        | 04          |              | djanjana .              |
| 25 Charlest Lat. Company II                             | .01        | 1.01  | 1.0         | 6.71  |            | Unique Sale.   | Section from part  | 4,86         | 4,02         | 4.4                    | 1.07        | 1,00         | Balance 6               |
| 25 Mill to los Corners Date.                            | -0.01      | Lat   | Life        | -LII  |            | Phings fort II   | parameter 3  | -10,09       | 4.0          | 4.0                    | -ILIII      | M            | Majoran                 |
| Ji sebaltil Flant Lege                                  | 44         | M     | 1.0         | &A    |            | Spinish hart them  | I IV policys III   | 11,71        | 48           | 0.07                   | LIII        | ent          | li-data-a               |
| /T Schold Parents-Large                                 | 4.0        | 1,10  | LU          | LJ/   |            | Special face Higher  | in the springer of   | 9450         | 4/8          | 870                    | CIR.        | 942          | Spalponi<br>Makabasa    |
| 28 salvetilling Facilities                              | Lite       | 5.00  | 131         | 40    | 4,21       | Spholet Read March   | per blue forten 3  | 1,01         | 4.6          | 2.93                   | 4/7         | 100          |                         |
| \$1 School Promove Person                               | 40         | 1,17  | 1,00        | I.II  | 435        | Special fear tilger  | S III authority pl   | 46.00        | L/IP         | 8.79                   | 120         | 0.07         | -                       |
| 53 Dinmol-Cars Congres P                                | 4.81       | 231   | LP          | E10   | 4.0        | Umgest hills.  | s III francis agent also                                     | - 2          | 4,01         | - k-                   | 110         | 687          | Britains                |
| Et actuals Plant Pyro                                   | LE         | 1,25  | 3,00        | 4,0   | 1,23       | Saludati Asserblyre  | 7 10 4 10 10 10 10   | 91.79        | 48           | I,In                   | (10)        | 10           | -                       |
| 34 Personal Silv  | 4134       | 5,84  | 2.09        | 400   | - COP      | C jodinjant  | fill also (hashradys, some                                   | 10.60        | JUI          | 4,0                    | 441         | 6,07         | -                       |
| P) Irranicistanga (m)                                   | 4.77       | 1.17  | 1.00        | 1639  | 128        | Amont Items  | All Production and the second second                         |              | 1.24         |                        | - 4         | 2.           | Medical                 |
| 26 Schold Produtte Plus<br>26 Schold Produtte Groups    | -UZ        | 1,95  | 1,54        | 6,34  | 1.8        | Spinstell front Maris  | 137 III Pertuals Larger Cal VIII                             | 95.60        | IUI          | 1,10                   | 1m          | 0,05         | Britains.               |
| M solubil Flori dap                                     | date       | 1.55  | F6          | 4.0   |            | Sphajeli Janet Migne   | 134 Mile to in Course dide;                                  | 1737         | 5.30         | 1,01                   | 41.17       |              | Phage 6                 |
| M sco when  | 5,15       | 1,60  | 4.00        | 1,37  | 10         | GLD sevent in Armo   | 124. Per Girtin Carrent Makel<br>124 Course M Makel Equation | 16.10        | 7,00<br>7,00 | 4,10                   | 420         |              | Property<br>(reset that |
| 40 Matantanto (mitanti A                                | 433        | 841   | 544         | 640   | 4.92       | Migham Mage  | St temperature   | 4,10         | 1,30         | 8.00                   | 4.07        | t.m          | Section 6               |
| 61 My ure Normal (III)                                  | 480        | 3,45  | di          | 4,6   | 4.00       | Amende Sansa   | No brown C for local fills                                   | 4.71         | 9.00         | UR                     | 1.00        | 440          | (rect he                |
| E7 Selectril Producte Pyres                             | UEZ        | 1,AL  | 1.10        | 1.25  | 4.00       | Sphydoli form thems  | 19 Secure spray  | LPI          | 4.0          | 421                    | 431         | 8,54         | of the last             |
| 41. Rid process   | 4.0        | 3,31  | Lfe         | 11.16 | 4.0        | 1 Block  | M. should an   | M21          | 47,41        | PR                     | 989         | 1.0          | State to                |
| M. Borris (Bren, Improva-                               | 2.00       | 3.15  | 1,/4        | E)+   | 4.27       | bitas  | Joseph Pyrton: 1   |              | *            | Lin                    | 401         | 1.77         | t-t                     |
| di Sahabil Pratesso Rep                                 | 3.10       | 731   | £11         | 1.77  |            | School Read Majors<br>Space from Shapel & F  | Atlan Palvina D  |              |              | LSI                    | LPC         | 5.30         | Sala-Min                |
| th Mark arterisants                                     | 2.00       | 3.10  |             | 44    |            | March  | Amp Pyrom a d  |              | *            | 1/16                   | n.in        |              | Service.                |
| of Michigan Standin                                     |            | 2.13  | 435         | 1.00  |            | Medicanne  | Armen (see ) 10 4  |              |              |                        |             | 2            |                         |
| 40 statement and dominary (I.                           | 16.06      | 7,19  | Un          | 4,10  | 5.6        | Stragger vale  | Parkin rain of h   |              |              |                        |             |              | and one                 |
| 50 PM blom, RF Block (rg)                               | -          | 2.12  | List        | 4.00  | 1.01       | Special State Stat | Party and and and  |              |              |                        |             | 35           | THE REAL PROPERTY.      |
| * 68 symbosim 6   | 3.1        | 2,802 | 99          | 4,14  | 9,60       | Montemptodit   |  | _            | _            |                        |             |              | _                       |
| Michigan Milangham                                      | 10.1       | 1,19  | 1,40        | C/O   | QMF        | speakers Mr  |  |              |              |                        |             |              |                         |
| ST has truck by Mints                                   | 3,31       | 1,00  | 4.0         | 4,40  | 0.71       | Brac Asset Majors  | Attacked RV Asia   |              |              |                        |             |              |                         |
| \$4 86 Spelderum USS                                    | -11:00     | UII   |             | 4,8   |            | Madain Fall  | 1 barrara farmos   | 46           | 4,00         | 237                    | 471         | 1.0          | tenen.i                 |
| 50 Aborto Natus<br>56 Land Sun Bod Ameriki CE           | 125        | 6.00  | 731         | 4.10  |            | Aborto Normano<br>Candram  | III February from use of th                                  | -21,72       | J, MI        | 231                    | 430         | 4.87         | Service of              |
| 57 (N Squitterium Isl.                                  | 16.14      | 125   |             | 4.0   | Lo         | Madalana   | III Febrig Associa 9th                                       | 70           | 1,46         | 3.79                   | 4,04        | 149          | the same                |
| M 0) Systal Resources                                   | 5,00       | 131   |             | 4.0   |            | Oll Japan Certain  | 4 Mileto No Co CA  | -85.33       | 2.00         | 246                    | 4.0         | 840          | Trob duran              |
| 99 Mi Lynthian SH                                       | 12.61      | 1,76  | 2/5         | 4.37  | 6,62       | Malabagan  | b Writing has top till<br>b Writing has Could                | 40.0         | 453          | 1,29                   | 5.0         | 4/0          | Tribber                 |
| #8 FBB Essertional (y                                   | -640       | 6.65  | LIJ         | 1.00  | 4.00       | soutere Mi   | III February Species 28                                      | -11.71       | 4.0          |                        | LST         | 2.0          | Triane                  |
| \$1 transports# 4                                       |            | 66    | 216         | 4.15  | 1,591      | Chapterin  | I MANEY And Cop Co   | -32,61       | 4.0          | 400                    |             |              | Not done                |
| 45 pile from parties                                    | 4,00       | 149   | Fla         | 4,19  | 5.0        | Date Secret Stigment,  | 5 88 Admits from Cro. 58                                     | 41.0         | 4.00         | 4.0                    | 4.8         | 140          | No. of Con-             |
| GT IN Note hours for that                               | -          | 1,45  |             | 4.9   |            | Mediclarum.  | Missons RV Estados Unid                                      |              |              |                        |             |              |                         |
| All March Carbon Daleschie                              | LIB        | 10    | 1,111       | 1.31  |            | Auch   | 1 AG teate Sweet AM  | 4.70         | 8.00         | LB                     | 120         | 1.8          | -                       |
| 65 Count Maria Int. 17                                  | 401        | 139   |             | 4.9   |            | Secure of the last | Martes RV Europa   |              |              |                        |             |              |                         |
| of the Builders Comment                                 | a.h        | No.   | 1.0         | 1.0   |            | found here   |  | 0.14         | D 10         | A 10                   | .0.70       | 6.60         |                         |
| St Stream Cope Calif.                                   | 2.29       | 649   |             | 439   |            | Mahanan  | 1 feature links  | 41.10        | 12,10        | 5,70                   | dan<br>tak  | SJAN<br>SJAN | learned.                |
| et dichassasiques (id. ps                               | 4,37       | gat.  |             | 4,8   | Un         | <u> </u>   | A Committee NO.  |              |              |                        |             |              | -                       |
| 70 CIN Écosi Floriti Pa                                 | 47.03      | 647   |             | IJP.  |            | Cycolori Alfi  | 4 Milahab  |              | 11,10        |                        | 2.00        |              | there has               |
| 21 Sector M de Laborat.                                 | -1,81      | 1.45  | 5.07        | 1,0   | Ę(III      | <del>tutal</del>   | 3 miletyrine   | H,zi         | 10,00        | 5,00                   | 458         | 6,00         | State See               |
| Zz sić Selandjev  | 101        | 630   | 274         | IOP   | CDF        | Culter   | 4 Se Markada   | 15.00        | Tigat        | 4,80                   | 431         | 1,07         | -                       |
| 23 fit heles, Communica                                 | 2,37       | 430   | 1.30        | 8,66  |            | firsts 6   | A throughout community.                                      | 7,10         | 9,8          |                        | -10.11      |              | the other               |
| 74 Stud Set Limits Eq.                                  | 2,97       | 1,36  |             | 48    |            | Encoperator  | F 40A Symmetric Section                                      | Lis          | 1.00         |                        | 100         |              | day temper              |
| 73 March-Fundation<br>76 905 Care Managario 20          | 4.99       | 1,36  | J.In<br>217 |       |            | Andreas Street   | 5 Chicatolic III   | 3,00<br>3,00 | 3,36         | 4,00                   | rijati.     |              | Combat à<br>di capita S |
| 17 Austicle committee                                   | 4.0        | 1,15  |             | LN    |            | bheus ben.   | C Conset trade this  | 1.00         | 1,50         | 1,40                   | 137         |              | direct to               |
| Til Shorte Seria  | 3,75       | IUI   |             | 16.77 |            | Share benero.  | () Characa Hampa Da  | -            |              |                        | 10          |              | lum 4                   |
| 79 and Pli Holow Part                                   | 4,0        | 1,10  | 2,20        | 4,66  | 5,30       | Seekander Amet Vig.  | TO DELECTION SETS TOTAL                                      | -            | 5,00         | Lur                    | 437         | n.erc        | Dit teno                |
| IID Laboral Materia Aldrido (Sig                        | 3.68       | ĘM    |             |       |            | Cushed   | 14 thereate benefit  | 0.84         | 5,300        |                        | Į.m         |              | leani                   |
|   |            |       |             |       |            |  |  |              |              |                        |             |              |                         |

| F. St. St.   | and the same   | more   | mat 24   |  | -  | lem  |
|--|--|--|--|--|--|--|
| E #February and a second of the  | 71   | 6,14   | D.   | - 1-   | M.   |  |
| El Capitalitamento   | 40.83  | 6,14   | 1,75   | 2  | LE   | E spinning   |
| Co Strange on Tradings   | 4.0  | 6.0  | 4  | 50   | - 1  | lit aptrovini  |
| IS All large To CT   | 14   | 1.0  | 220  | 41,17  | 0.90   | Oliver States Street   |
| ME Place Performance   | 6.9  | 5,68   | LIZ  | -0.36  | 130  | transcens  |
| propropri  | 100  | 5.00   | 2.71   | -1.5   | 1.5  | (proper less big.  |
| All Said All Consum 4  | 4.99   | 5,00   | 2,71   | -6.23  | LIF  | Summir for Hg  |
| 20 George Street Grand Car   | 431  | 1,111  | 2,79   | 1,00   | 8.76   | hashel from  |
| 10 Anna E Ro Hera  | 2.15   | 5,00   | 2,0  | 4.0  |  | MANUA Sentino de Acr   |
| 9" (Strange)<br>Til Schafel Lancelon (4)   | 1.00   | 5,00   | 4 101  | 9,77   |  | Salahat Saur Hyari   |
| J. M. tor vice   | 1,385  | 5.0  | 410  | 10.77  |  | and the  |
| At the of Manage of the  | 4 16   | 140  | -  | 41   | *  | Ironal days  |
| to the American St   | 144  | 1,0  | L/H  | 0.10   |  | Named Volta  |
| Ni Hattania 26 h   |  | 10   | £91  | 4.17   |  | Section Secretaries  |
| If he became to  | -UI  | 3,88   | à,m  | 40   | 188  | trespectation.   |
| M. M. armpa of 12 Co.2   | 1.0  | 5.00   |  |  | M-   | and the  |
| Place Valledin   |  | 5.0  | 4  | 4.2  | 41   | Schooland Grafian  |
| the resplication tree Products   |  | 5.00   |  |  | 10   | Stuples in ort blyed   |
| IC pital sed seamains  | 4,51   | 1,35   |  | 44   |  | ma.  |
| U, pri Mydi Symbiade   | 610  | 5,16   | 340  | 45   |  | Indust   |
| W. M. and the state of the   | 100  | 101  | 1,00   | 4.0  |  | Constitute COS   |
| Of Art Spreamon  | 100  | IOI  | 2,00   | 44   |  | Coulet 48  |
| On Red State of Part Part Inc.   | 1,40   | 1,01   | 2,16   | 4,61   |  | hanket from  |
| Pl. she  | 140  | UII  | 3,35   | 531  |  | Carrier Street   |
| 10 rest 16. months   | -  | 5.29   | Ļm   | 444  |  | IIIA.  |
| the may prove the part of  | 74   | 5.41   | ll-1   | 14   | II.  | September 20 Mill  |
| be deli regues   |  | 10   | -  | -11  |  | analasta Alb   |
| Bull sph pale - Notice Pale  | 31   | \$ 171   |  | 04   |  | April 10 Care  |
| Section for a party  | 4,86   | 4,02   | 1. 1   | 1.07   | 1,00   | Balanta Lette  |
| M galpare J  | -10,09   | 48   | 4/6  | 4,0  | 8.01   | Middleson.   |
| I IV garlie yn 10  | 10,71  | 488  | 2.16   | 810  | E SE   | the delication of the delicati |
| in the quality of  | 8650   | 446  | 2.10   | 413  | 647  | Statement  |
| the state of a   | 110  | 48   | 2.93   | 4.0  | 1,00   | Section State  |
| 4 III audicus pt   | 40.00  | UF   | 839  | UII  | 667  | Medidana   |
|  | 1  | 4,01   | h.   |  | 687  |  |
| 7 H 4 Com 64 s 10  | 10.79  | 4/8  | l,in   | (10)   | 140  | fretains.  |
| file wine (handwadge, some   | 10.00  | 1,01   | 4,0  | date   | 6,00   | Complement Mark  |
| All Particular regions of the  |  | 1.24   |  | - 4  | 2.   | Medicipus  |
| Or M. Perturbanyan-Lai VIII  | VLID.  | I,SI   | 1,40   | 1m   | 0,05   | Britains   |
| F24 PM No. In Corners Aldres   | 1730   | 5.30   | 10,011   | 41.0   | 1,32   | Phops test II.   |
| Di Prikiniana film   | NAU  | 1,00   | 4,10   | 430  |  | Properties II.   |
| Die Creerel M Mahail Spotters  | 1,11   | 1.00   | 1016   | 400  | 150  | Consult Studie Strepat.  |
| All françaists   | 4,70   | 531  | 0,0s   | 4.07   | 1.00   | feature fact tip   |
| The second section in  | F)J  | 4.0  | 421  | 420  | 0.54   | Grant hart Vigo.   |
|  | 6,17   | -98  | -12/71   | 9/8  | 10   | State And Short  |
| M. simples   | 8629   | 47.40  | pro-   | 777  |  | -  |
| M should an  | 86,31  | 47.44  | pm<br>Un   | 4/1  | 1.77   | bloom.   |
|  | M21  |  |  |  | 1.77   | Marin<br>Marin   |
| Josephysian a  | 86,31  | *  | Lin  | 4,01   |  | Mode   |
| desp. Pyron. s<br>46 <sub>ce</sub> Pylyle D  | 86,21  | *  | Lin<br>Lin   | AND<br>LPC   | 5.00   | Mode   |
| Jung-Pyron. 1<br>Apar Pylyje – D<br>Jung-Pyron. 1 d  | 84,31  | *  | Lin<br>Lin   | Apr<br>LPC   | 1,07   | Salestia<br>Salestia   |
| Amp Pyron a D Amp Pyron a d Increase the Amp to  | MUT  | *  | Lin<br>Lin   | Apr<br>LPC   | 137<br>1,77  | tricelle<br>treesle<br>maps and  |
| Amp Pyron II  Amp Pyron II  Amp Pyron II  Impain IP Ama II   | MJ1  | *  | Lin<br>Lin   | Apr<br>LPC   | 137<br>177<br>10<br>20   | trianelle<br>trianelle<br>maps sold<br>cold annie  |
| Amp Pyron a  After Pytyle D  Amp Pyron a d  Oneman tool 10 d  Parties ryse of b  | 1431   | *  | Lin<br>Lin   | Apr<br>LPC   | 137<br>1,77<br>10<br>20<br>20  | Televish  Televi |
| Jamp Pyron a d  Jamp Pyron a d  Harring St. John St.  Perman (1997) 100 St.  Perman (1997) 100 St.  Perman (1997) 100 St.  Perman (1997) 100 St.   | MJI  | *  | Lin<br>Lin   | Apr<br>LPC   | 137<br>1,77<br>10<br>20<br>20  | Televish  Televi |
| Amp Pyron a  After Pytyle D  Amp Pyron a d  Oneman tool 10 d  Parties ryse of b  | MJI  | *  | Lin<br>Lin   | Apr<br>LPC   | 137<br>1,77<br>10<br>20<br>20  | Televish  Televi |
| Ang Pyron a Star Pylyin D Ang Pyron a d Indian Star Ang Indian d Star Ang Indian d Star Ang Indian Star Ang  | 40   | *  | Lin<br>Lin   | April 18 Apr | 477  | Televish  Televi |
| Anny Parison II.  After Parison II.  Amount the common is  Parison their common is  Parison transport of its  Parison transport of its  Parison transport of its  It bearings from the common its  If observe from the common its  If observe from the common its  If observe from the common its indicates the common in the common | 4.6<br>-21.27  | 4,89   | 531<br>104<br>172  | 6/6<br>5/7<br>5/8<br>4<br>4/7<br>4/8   | 1,57<br>4,77<br>2<br>2<br>3<br>4,07<br>2,07<br>3,07<br>4,07<br>4,07<br>4,07                              | Totalis  formatic  cost and  cost and  cost and  fortune  fortune  fortune   |
| Ang. Pyran. s  Alian Pyran. s  Ang. Pyran. s  I mente the same the  Parties the same the  Parties to the same to the same the  III full tray for any color sold.   | 40<br>407<br>407<br>408  | 4,00<br>1,10<br>2,06   | 135<br>136<br>236<br>236   | 4/7<br>4/7<br>4/7<br>4/8   | 1,07<br>K<br>A<br>A<br>A<br>A<br>A<br>A<br>A<br>A<br>A<br>A<br>A<br>A<br>A<br>A<br>A<br>A<br>A<br>A      | Controls  Contro |
| Anny Pyron. 1  Anny Pyron. 2  Anny Pyron. 2 d  Institute SP Anny. 5  Partition Partition in S  Partition Partition and S  Partition SP Anne.  I bearings fractions  III failure fraction (ap 1916  4. Ill failure fraction (ap 1916)   | 46<br>40.27<br>40.08<br>40.33                                      | 4,00<br>1,10<br>2,00<br>2,00   | 135<br>136<br>136<br>137<br>138<br>138<br>138  | 4/7<br>4/7<br>4/7<br>4/8<br>4/8  | 1,57<br>4,77<br>2<br>3<br>4,77<br>2<br>5<br>4,07<br>4,07<br>4,07<br>4,07<br>4,07<br>4,07<br>4,07<br>4,07 | Toloreth  Serveth  Angeritate  cold and  politican  follower  Companiorete  Systema  Systema  Systema  Systema  Systema  Systema   |
| Anny Property D  Branch D  B | 40<br>402<br>706<br>403<br>403                                     | 4,00<br>1,10<br>2,00<br>2,00<br>2,00   | 135<br>136<br>136<br>137<br>138<br>138<br>138  | 4/7<br>130<br>4/7<br>130<br>130<br>130   | 1,07<br>K<br>A<br>A<br>A<br>A<br>A<br>A<br>A<br>A<br>A<br>A<br>A<br>A<br>A<br>A<br>A<br>A<br>A<br>A      | Toloreth  Serveth  Angeriad  Anti-and  Anti-and  Anti-and  Enreph. Secure us  Anti-and  Enreph. Secure us  E |
| Anny Paperson II.  Allow Paperson III.  Allow Paper | 4.0<br>40.27<br>40.33<br>40.33<br>40.49<br>40.18                   | 4,00<br>1,10<br>2,10<br>4,52   | 135<br>136<br>137<br>231<br>231<br>231<br>240<br>240   | 4/7<br>4/7<br>4/8<br>4/8<br>4/8  | 1,57<br>1,77<br>1,10<br>1,10<br>1,10<br>1,10<br>1,10<br>1,10<br>1,1                                      | Totale  Service  Ange and  cold and  politican  followin  Service  |
| Anny Property D  Branch D  B | 40<br>402<br>706<br>403<br>403                                     | 4,00<br>1,10<br>2,00<br>2,00<br>2,00   | 135<br>136<br>236<br>236<br>236<br>236<br>236<br>236   | 4/7<br>130<br>4/7<br>130<br>130<br>130   | 1,57<br>4,77<br>2<br>3<br>4,07<br>4,07<br>4,07<br>4,07<br>4,07<br>4,07<br>4,07<br>4,07                   | Totalis  Sept. Sell  And S |
| Anny Process of Anny Anny Process of Anny Anny Anny Anny Anny Anny Anny Ann  | 4.6<br>40.7<br>20.6<br>40.3<br>40.0<br>40.0<br>40.0                | 4,00<br>1,10<br>2,00<br>2,10<br>4,00<br>4,00   | 100<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100   | 4/77<br>1.00<br>4.77<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00   | 1,57<br>4,77<br>2<br>3<br>4,07<br>4,07<br>4,07<br>4,07<br>4,07<br>4,07<br>4,07<br>4,07                   | Totalis  Tot |
| Amp Pyron a Cop Cit Amp Pyron a C Amp Pyron a Cop Cit Amp Pyron a Cop  | 46<br>407<br>706<br>403<br>401<br>407<br>408                       | 4,00<br>1,10<br>2,00<br>2,00<br>4,00<br>4,00   | 100<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100   | 4/7<br>sin<br>4/7<br>sil<br>4/8<br>4/8<br>5/8<br>4/8   | 1.07<br>2.77<br>2.77<br>2.77<br>2.77<br>2.77<br>2.77<br>2.77<br>2  | Totalis  Tot |
| Anny Process of Anny Process  If the Process of Anny Anny Anny Anny Anny Anny Anny Anny  | 46<br>407<br>706<br>403<br>401<br>407<br>408                       | 4,00<br>1,10<br>2,00<br>2,00<br>4,00<br>4,00<br>4,00   | 137<br>138<br>236<br>236<br>237<br>148<br>129<br>119<br>438<br>448   | 4/7<br>4/7<br>4/8<br>4/8<br>4/8<br>4/8<br>4/8  | 1,17<br>4,77<br>2<br>3<br>4,00<br>4,00<br>4,00<br>4,00<br>4,00<br>4,00<br>4,00<br>4,                     | Totalis  Tot |
| Anny Process of Anny Process  If the Process of Anny Anny Anny Anny Anny Anny Anny Anny  | 4.6<br>40.7<br>71.6<br>40.3<br>40.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0        | 4,00<br>1,10<br>2,00<br>2,00<br>4,00<br>4,00   | 100<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100   | 4/7<br>sin<br>4/7<br>sil<br>4/8<br>4/8<br>5/8<br>4/8   | 1.07<br>2.77<br>2.77<br>2.77<br>2.77<br>2.77<br>2.77<br>2.77<br>2  | Totalis  Tot |
| Anny Process of Anny Process  If the Process of Anny Process of Anny Process  If the Process of Anny Process of Anny Process  If the Process   | 4.6<br>40.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0<br>4   | 4,00<br>1,10<br>2,10<br>4,10<br>4,10<br>4,10<br>4,10   | 137<br>136<br>236<br>236<br>237<br>140<br>129<br>110<br>430  | 4/7<br>4/7<br>4/8<br>4/8<br>4/8<br>4/8<br>4/8<br>4/8   | 1.07<br>4,77<br>2,7<br>3,0<br>4,0<br>4,0<br>4,0<br>4,0<br>4,0<br>4,0<br>4,0<br>4,0<br>4,0<br>4           | Totalis  Angental  Angental  And and  And and  Britania  Britania  Britania  Britania  Britania  Britania  Britania  |
| Anny Process of A Anny Process of A Anny Process of A Anny Process A | 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 4                           | 4,00<br>1,10<br>2,00<br>4,00<br>4,00<br>4,00<br>4,00<br>4,00   | 1,00<br>1,00<br>1,00<br>2,00<br>1,00<br>1,00<br>4,00<br>1,00<br>1,00<br>1,00<br>1,00<br>1                          | 4/7<br>130<br>4/7<br>130<br>130<br>130<br>131<br>143<br>143<br>143   | 1.07<br>1.07<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00   | Totalis  Interests  In |
| Annual Process of terretory for the following fo | 4.6<br>41.7<br>71.6<br>43.8<br>41.0<br>41.0<br>41.0<br>41.0        | 4,00<br>1,10<br>2,00<br>4,00<br>4,00<br>4,00<br>4,00<br>6,00   | 135<br>136<br>137<br>237<br>237<br>248<br>129<br>120<br>4.81<br>1.81   | 477<br>130<br>427<br>130<br>430<br>430<br>430<br>430<br>430<br>430<br>430<br>430<br>430<br>4   | 1.07<br>4.77<br>2.0<br>2.0<br>4.00<br>4.00<br>4.00<br>4.00<br>4.00<br>4.00<br>4                          | Totalis  Interests  In |
| Anny Process of A Anny Process of A Anny Process of A Anny Process A | 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 4                           | 4,00<br>1,10<br>2,00<br>4,00<br>4,00<br>4,00<br>4,00<br>4,00   | 1,00<br>1,00<br>1,00<br>2,00<br>1,00<br>1,00<br>4,00<br>1,00<br>1,00<br>1,00<br>1,00<br>1                          | 4/7<br>130<br>4/7<br>130<br>130<br>130<br>131<br>143<br>143<br>143   | 1.07<br>4.77<br>2.0<br>2.0<br>4.00<br>4.00<br>4.00<br>4.00<br>4.00<br>4.00<br>4                          | Totalis  Interests  In |
| Ann Private D  Annual | 4.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0        | 4,00<br>1,10<br>4,00<br>4,00<br>4,00<br>4,00<br>4,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00  | 135<br>136<br>136<br>137<br>138<br>137<br>148<br>138<br>148<br>148<br>148<br>148<br>148<br>148<br>148              | 4/7<br>130<br>4/7<br>130<br>430<br>430<br>430<br>430<br>430<br>430<br>430<br>430<br>430<br>4   | 137<br>1477<br>14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 1  | Televish  Invests  Invests  Invite and  In |
| Annual Process of the Parish o | 4.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0        | 4,00<br>1,10<br>2,00<br>4,00<br>4,00<br>4,00<br>4,00<br>10,00<br>10,00   | 1,00<br>1,00<br>1,00<br>1,00<br>1,00<br>1,00<br>1,00<br>1,00   | 4/7 u.bl 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8   | 1.57<br>477<br>20<br>20<br>20<br>20<br>20<br>20<br>20<br>20<br>20<br>20<br>20<br>20<br>20                | Televish  Invests  Invests  Invite and  In |
| Annual Process of the Parameter of the P | 4.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0        | 4,00<br>1,10<br>2,30<br>4,30<br>4,30<br>4,30<br>4,30<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10   | 137<br>136<br>137<br>236<br>236<br>237<br>448<br>438<br>438<br>438<br>438<br>438<br>438<br>438<br>438              | 4/7 u.bl 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8   | 1.57<br>477<br>20<br>20<br>20<br>20<br>20<br>20<br>20<br>20<br>20<br>20<br>20<br>20<br>20                | Televish  Invests  Invests  Invit and  Invit and  Invit and  Invit and  Invit and  Invitation  Invitat |
| Annu Private D  Annu Private D  Annu Private D  Annu Private D  Annual Private D  Private D Annual D  Private D Annual D  Private D Annual D  Private D Annual D  A Strategy frame Cop Cd  A Strateg | 4.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0        | 4,00<br>1,10<br>2,00<br>4,00<br>4,00<br>4,00<br>4,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00   | 137<br>138<br>139<br>139<br>139<br>140<br>140<br>140<br>140<br>140<br>140<br>140<br>140<br>140<br>140              | 4/7 u.bl 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8   | 1.07<br>1.07<br>1.07<br>1.07<br>1.07<br>1.09<br>1.09<br>1.09<br>1.09<br>1.09<br>1.09<br>1.09<br>1.09     | Televish  Invests  Invests  Invit and  Invit and  Invit and  Invit and  Invit and  Invitation  Invitat |
| Annu Price D  An | 4.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0        | 4,00<br>1,10<br>2,00<br>4,00<br>4,00<br>4,00<br>4,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>1 | 1,01<br>1,05<br>1,05<br>1,05<br>2,05<br>2,05<br>1,00<br>1,00<br>1,00<br>1,00<br>1,00<br>1,00<br>1,00<br>1          | 4/7 ush 4/3 4/3 4/3 4/3 4/3 4/3 4/3 4/3 4/3 4/3  | 1.07<br>4.77<br>4.77<br>4.00<br>4.00<br>4.00<br>4.00<br>4.00<br>4  | Totalis  Tot |
| Annual Process of terrane to terrane the same is a process of terrane to terrane the same is a process of the same to terrane  | 4.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0        | 4,00<br>1,10<br>2,10<br>4,20<br>4,20<br>4,20<br>4,20<br>4,20<br>4,20<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10,10<br>10<br>10,10<br>10<br>10,10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>1            | 101<br>105<br>106<br>106<br>107<br>206<br>129<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100<br>10 | 4/7 ush 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8  | 127<br>1477<br>1477<br>1471<br>1471<br>1471<br>1471<br>1471<br>1   | Televish  Invests  Invests  Invite and  In |
| Annu Present is a second of the Present in the second of the Present in the second of  | 4.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0        | 4,00<br>1,10<br>2,00<br>4,00<br>4,00<br>4,00<br>4,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>1 | 1,01<br>1,05<br>1,05<br>1,05<br>1,05<br>1,05<br>1,05<br>1,05   | 4/7 ush 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8  | 127<br>147<br>147<br>140<br>140<br>140<br>140<br>140<br>140<br>140<br>140<br>140<br>140                  | Televish  Invests  Invests  Invite and  In |
| Annual Process of terretory to the forest of | 4.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0        | 4,00<br>1,10<br>2,00<br>4,00<br>4,00<br>4,00<br>4,00<br>4,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10 | 1,01<br>1,01<br>1,01<br>1,01<br>1,01<br>1,01<br>1,01<br>1,01   | 4/7 ush 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8  | 1.07<br>477<br>20<br>20<br>20<br>20<br>20<br>20<br>20<br>20<br>20<br>20<br>20<br>20<br>20                | Televish  Investis  Investis and  Invitations  Invitation |
| Annual Process of the American | 4.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0        | 4,00<br>1,10<br>2,30<br>4,30<br>4,30<br>4,30<br>4,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>10,30<br>1 | 101<br>105<br>106<br>106<br>107<br>201<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100              | 4/7 u.bl 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8   | 137<br>477<br>2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2  | Televish  Inspectable  Institutes  Institu |
| Annual Process of terrorise to  | 4.0<br>4.0<br>4.0<br>4.0<br>4.0<br>4.0<br>4.0<br>4.0<br>4.0<br>4.0 | 4,00<br>1,10<br>2,00<br>4,00<br>4,00<br>4,00<br>4,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>1 | 101<br>101<br>101<br>101<br>101<br>101<br>101<br>101<br>101<br>101   | 4/7 ush 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8  | 137<br>477<br>2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2  | Televish  Inspersion  Institutes  Institut |
| Annual Process of the American Process of the American Process of the American Ameri | 4.0<br>4.0<br>4.0<br>4.0<br>4.0<br>4.0<br>4.0<br>4.0<br>4.0<br>4.0 | 4,00<br>4,00<br>4,00<br>4,00<br>4,00<br>4,00<br>4,00<br>4,00   | 101<br>105<br>105<br>105<br>105<br>105<br>105<br>105<br>105<br>105   | 4/7 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8 4/8  | 127 147 147 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148  | Total and politican politi |

| March   Marc                                   | TOTE (OUTERN)                 |       | 5101  | -,    |       |      |                       |    |
|--|-------------------------------|-------|-------|-------|-------|------|-----------------------|----|
| 1.00                                      | -                             | Б     |       |       | Emin. | -    |                       | L  |
| 20   Main Name   4,00   4,00   1,01   1,07   Institute feedba   1,00                                     |                               | Mode  |       | one M |       |      |                       | '  |
| March   Marc                                   |                               | 4.00  |       | un    |       |      |                       | l  |
| The Commitment   | handledon .                   |       | 1.%   | 54    | × 1   | 16   | lesci                 |    |
| 20   Lange Processor   |                               |       |       |       |       |      |                       |    |
| 20   1000 Primage 100   1,0   1,07   2,00   1,00                                    |                               |       |       |       |       |      |                       | ı  |
| Miles   Mile                                   |                               |       |       |       |       |      |                       | l  |
| Section   1728   1.  | Z um Panya III I              | 1.0   | UF    | 4.95  | 1,94  | LIF. | Lamba lamanapaga      | l  |
| Section Sept Connection   Fig. 20  | Minne IV Claim                |       |       |       |       |      |                       | İ. |
| 3. Blandph General Color   1. May 270   2.07   1.30   Blanco North Mark 1   1. May 270   1.07   1.00   1.                                   | Met fig. andre 1              |       | FF20  | . No. |       | 3.0  | Receive Fault MigOT   | ١  |
| Processor   1  |                               | _     | 17.30 | EP    | 400   | 4.88 | Western Adult Fights. | ľ  |
| 10   10   10   10   10   10   10   10  |                               |       |       |       |       |      |                       | ١  |
| Bit Sealer Service   12   15   15   15   15   15   15   15   |                               |       |       |       |       |      |                       |    |
| 1  | 4 GE COLONGO (TELE            | SF    | 15.51 | 0.05  | 4.76  | 40   | Coponi                |    |
| 1.06   20 mass   26  |                               | -0    |       | 10015 | 1125  | 25   | Mediazosak            | l  |
| Formand   Form                                   |                               |       |       |       |       |      |                       |    |
| College Coll Intel   Coll   State   255 - 1,511   Coll   College State   |                               |       |       |       |       |      |                       |    |
| 10   | er ade annual material della  |       | 16.05 | 200   | 48    | 100  | who are a reason      |    |
| Materian                                    | 17 Stafford Cost World        |       | 19,76 | 746   | -0.00 | 4.79 | tops SIX              |    |
| Column   March Print   Apr   Column                                     |                               |       |       |       |       |      |                       |    |
| 10   |                               |       |       |       |       | -    |                       |    |
| March   Marc                                   |                               | 4     |       |       |       |      |                       |    |
| Procession   Prince   12.00   1.00                                    | 17 db 0parts 00 30 4          | 5,00  | 0,6   | CIP   | 2,07  | 1/0  | Allema wholed weeks   |    |
| The content of the                                    | N STREET, ST                  | 637   | 10,00 | 230   | 4.07  | 1.00 | Allow States Served   |    |
| Macadamic Basic Sentent  |                               | 0,05  |       | 6.61  |       |      |                       |    |
| 20   Collect Company   20   Collect                                    |                               |       |       |       |       |      |                       |    |
| 20   |                               |       |       |       |       |      |                       |    |
| 25   |                               |       |       |       |       |      |                       |    |
| 25 Stabulg Short Res Stays   | 21 Instant N Pa               | 5,07  | 12.01 | 1311  | 2.29  | CIP. | Shahilariller         |    |
| 25 Sections (Action 100)   1.00   1                                   |                               | 5,57  | 12.05 | 2,5%  | 4.19  |      |                       |    |
| BP 000 00 A 100  |                               |       |       |       |       |      |                       |    |
| 20   10   Complete Property  |                               |       |       |       |       |      |                       |    |
| Hardware Anne   All   Bull   All                                     |                               |       |       |       |       |      |                       |    |
| 1   10   10   10   10   10   10   10   | Shirth Committee Shirtmanners | 10.43 | Ball  | 1.16  | 4,13  | UII  | All Capital Grands    |    |
| Street   S                                   | 31 Salany Alain Per Pyres     | 4.0   | 0.36  | Litt  | 440   | (J)  | School Payer Hared    |    |
| 10   10   10   10   10   10   10   10  |                               |       |       |       |       |      |                       |    |
| ### ### ##############################   |                               |       |       |       |       |      |                       |    |
| 20   10   10   10   10   10   10   10  |                               |       |       |       |       |      |                       |    |
| Mill Product Baseman   D.   D.   D.   D.   D.   D.   D.   D  | 20-500 long More Per-Boar     | 440   | 1130  | 6,64  | 471   | LIP  | School Agestique      | ,  |
| Disconsistent Property   Disconsistent   Dis                                   | (F 4th Security Strapes Will. | 6/1   | IUB   | 130   | 4.0   | 6.00 | (Indexpape            |    |
| Climate Englis   |                               |       |       |       |       |      |                       | '  |
|  |                               |       |       |       |       | -, - |                       |    |
| ### ### ##############################   |                               | 40    |       | 14de  | 1,6   |      |                       |    |
| ## Bit make beginner   24    14,20    24    24    25    25                                   | 42 https://doi.org/10.000     | 4.81  | HAIL  | 6.17  | 9.95  | 1,70 | Appen Saltes          |    |
| 1   20   30   30   30   30   30   30   30  | All III mostly brights (A     | CHI.  | 11.19 | 6.88  | Lin   | 4.00 | theisterer            |    |
| ## 60 op 6 in dec  |                               | - jul |       |       |       |      |                       |    |
| ## 19   19   19   19   19   19   19   19   |                               | be    |       |       |       |      |                       |    |
| A 10 majorities of 4  2 majorities of 5 1183 In 19 31 A approximate improvement of 5 1183 In 19 31 A approximate of 5 1183 In 19 31                                  | t in animes                   | de    | 11.00 | 100   |       | 4    | to appropriate        |    |
| Fillia Salarania Au 3 1188 IV IV 3 N At approximation of the process of the proce                                 | 4 94 = 341                    | 16    | 11.00 | 4     | k     |      | PH .                  |    |
| PN No Season   Au  |                               |       |       | ×     | 10.   |      |                       |    |
| A Maria Mari                                 |                               |       |       |       |       |      |                       |    |
| The state of the s                                 |                               |       |       |       |       |      |                       |    |
| # 15 Postpor of the common \$1 19.77   E.   Microsoft Strikens   # 15 Postpor of the common \$1 19.77   E.   Microsoft Strikens   # 15 Immunication of common \$1 19.77   E.   Microsoft Strikens   # 15 Immunication of common \$1 19.77   E.   Microsoft Strikens   # 15 Immunication of common \$1 19.77   E.   Microsoft Strikens   # 15 Immunication of common \$1 19.77   E.   Microsoft Strikens   # 15 Immunication of common \$1 19.77   E.   Microsoft Strikens   # 15 Immunication of common \$1 19.77   E.   Microsoft Strikens   # 15 Immunication of common \$1 19.77   E.   Microsoft Strikens   # 15 Immunication of common \$1 19.77   E.   Microsoft Strikens   # 15 Immunication of common \$1 19.77   E.   Microsoft Strikens   # 15 Immunication of common \$1 19.77   E.   Microsoft Strikens   # 15 Immunication of common \$1 19.77   E.   Microsoft Strikens   # 15 Immunication of common \$1 19.77   E.   Microsoft Strikens   # 15 Immunication of common \$1 19.77   E.   Microsoft Strikens   # 15 Immunication of common \$1 19.77   E.   Microsoft Strikens   # 15 Immunication of common \$1 19.77   E.   Microsoft Strikens   # 15 Immunication of common \$1 19.77   E.   Microsoft Strikens   # 15 Immunication of common \$1 19.77   E.   Microsoft Strikens   # 15 Immunication of common \$1 19.77   E.   Microsoft Strikens   # 15 Immunication of common \$1 19.77   E.   Microsoft Strikens   # 15 Immunication of common \$1 19.77   E.   Microsoft Strikens   # 15 Immunication of common \$1 19.77   E.   Microsoft Strikens   # 15 Immunication of common \$1 19.77   E.   Microsoft Strikens   # 15 Immunication of common \$1 19.77   E.   Microsoft Strikens   # 15 Immunication of common \$1 19.77   E.   Microsoft Strikens   # 15 Immunication of common \$1 19.77   E.   Microsoft Strikens   # 15 Immunication of common \$1 19.77   E.   Microsoft Strikens   # 15 Immunication of common \$1 19.77   E.   Microsoft Strikens   # 15 Immunication of common \$1 19.77   E.   Microsoft Strikens   # 15 Immunication of common \$1 19.77   E.   Microsoft Strikens   # 15 Immunication of common \$1 19 | mental 2 has                  | I7    | 16,67 | yilp  | -1    | 3 %  | saluabilition Hymn    |    |
| St Service Shirter (1 1967 II II Westerner)  St Service II will II 1967 II   | 2 2 WAR                       | (3)   | 16,67 | - X   |       | II.  | Veltara .             |    |
| St Street Acres  |                               |       |       |       |       |      |                       |    |
| # mercatado de maio - 1969 - 1                                 |                               |       |       |       |       |      |                       |    |
| # Northwester # 16.67 # 5 Manuscrip town  4 To proportion for # 10 Manuscrip town  5 The domester # 10 Manuscrip # 10 Manuscrip town  5 Northwester # 10 Manuscrip # 10 Manuscrip town  5 Northwester # 10 Manuscrip # 10 Manuscrip town  6 Manuscrip # 10 Manuscrip # 10 Manuscrip town  6 Manuscrip # 10 Manuscr                                 |                               |       |       |       |       |      |                       |    |
| 4 Chromomorphy in the Male of the Description Money  5 PM Jone Au P  | a meaning of the              |       | 10.29 | 4     |       |      | shape har hore        |    |
| S. PH James Au. P. 20 16.36 II. Philosope Fore N. S. March and James A. M. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18  | St. No. of Street, or         |       | 1647  |       |       | 12   | Many strips to the    |    |
| Communication of the TREP OF COMMUNICATION OF THE TREE OF THE                                      |                               |       |       |       |       |      |                       |    |
| St Name only one IP 9638 3 IV 162 Name Angles  6. of Sealed A III 9638 E. 6. 3a Andless  6. of Sealed A III 9638 E. 6. 3a Andless  6. of Sealed A III 9638 E. 6. 3a Andless  6. of Sealed A III 9638 E. 6. 3a Andless  6. of Sealed A III 9638 E. 6. 3a Andless  6. of Sealed A III 9638 E. 6. 3a Andless  7. for Name of Sealed A III 9639 E. 6. 3a E. 600000000000  7. for Name of Sealed A III 9639 E. 6. 3a E. 600000000000  7. for Name of Sealed A III 9639 E. 6. 3a E. 6000000000000  7. for Name of Sealed A III 9639 E. 6. 3a E. 60000000000000  7. for Name of Sealed A III 9639 E. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6.   |                               |       |       |       |       |      |                       |    |
| No mercelooks is from 1933 If to construct Maper  I continue that PATA IS 1939 IS 19 Medicinum  If control in section 1939 IS 19 Properties and PATA IS 1939 IS  |                               |       |       |       |       |      |                       |    |
| Combined National   15, 16-14   16   67   Johnstoff Art.   | 4. of Senate                  | 7.    | 70.35 | Ł     | 4.    | 1.   | letters               |    |
| # Browner administration # MAR v.1 S Medicinary  # South in Section  | No Permitted To Print         | _     |       |       |       |      |                       |    |
| # Same in Jesus  |                               |       |       |       |       |      |                       |    |
| The Mark S   |                               |       |       |       | _     |      |                       |    |
| ### ### 100 ## 4 10 ### ### ### #### ###   |                               |       |       |       |       |      |                       |    |
| Name                                      | Harara tasser                 |       | 630   | -     | ÷     | D.   | Millionship           |    |
| ** American **   | Manua A                       | 4 🔄   | 9.97  | 龙     | 3     | H"   | PNAME ASPR            |    |
| T metabook 4 San CE SED & JP 27 Hales for Hard<br>T Norman avenue 9,72 & Ib IP 192 Ankara  |                               |       |       |       |       |      |                       |    |
| Normal average 9,72 4 (6 (8) 190 Feb. et al. (1)   |                               |       |       |       |       |      |                       |    |
| touries in the section of the section of   |                               |       |       |       |       |      |                       |    |
|  | No. of Page 1                 | jы    | 1.62  |       | 4     | 4.94 | ACH REPORT            |    |

|  |  | -  | -   |  | ı  |  |
|--|--|--|---|--|--|--|
| Int. Lands   | 35   | 100  |   | Jih dan  | im.  | Free Land  |
| That besteds T ca  | 50   | 9.63   |   | 34   |  | was in great three   |
| 29 Waynes tell Wincolns Ft   | sun  | 9,00   | 6,20  | 4,71   | t,itt  | Semant Small Highs.  |
| 60 - 16 on his fam Jeer  | - (1   | 5.67   | ÷Π  | 76   | N1   | and the Ric  |
| 4. Br. act Managabic sti   | 0.09   | 2,66   | 6.16  | 14   | 1,06   | transment  |
| El di ferme Mahada   | 10.0   | 1.40   | 430   | 4.61   | 1.25   | Reference Control  |
| DI. Same, Pili Dynamic, Page   | 4.19   | 9.34   | 6.66  | 3.25   | LIS  | Santando Asim My   |
| Un Sphaled Egyddropin Cot  | 531  | 126  | 5.10  | 1,01   | 1,00   | Salashii Inact Hymi  |
| di Impolanzia di Alles   | 477  | 130  | ESI .   | -2.00  | 1,39   | Report Bases   |
| IP SIC Comp Secondly   | 1230   | 11205  | 1,00  | 1),(1)   | 4.76   | SHE Suprey German  |
| all usuated quilibrate from  | - 15   | 125  |   | L  | 5.14   | attacked through the post  |
| 10 december golden A   | 40   | 935  | 4,40  | 4  | UIT<br>Di  | Mutualine<br>Mutualine   |
| Providence two broken  | ц  | 5.11   | М   |  | 90   | Nagra Auer Alene   |
| 40 30 Madematic ESS A  | 9,90   | 9,07   | 4,10  | 1,11   | UII  | Drumder Mitaliff. Magent   |
| III révine Samode  | 4,07   | LIF  | 1,70  | 4,86   | 1,15   | Numer Japanes  |
| 94 Sandri Equatoria Amp  | 4.0  | 11,07  | 4.00  | 1.65   | US   | Solvedill Report Styles  |
| Province Equation to Parties   | 0,13   | Fib  | 1.01  | 1,45   | 1,01   | Schuld front light<br>firms (  |
| F saladed quadrate Pytes   | 4.17   | LEI  | 1,0   | 1.00   | F.SI   | Spherid four Mans  |
| W Burst are stroppedd  | 6.00   | RH.  | 4.00  | 4.60   | 130  | Charles Assessed   |
| W. Personal  | 467  | ы  | 621   | 4,42   | di   | Calmingston unitable pale  |
| 10: Special Spational Plant  | 4.0  | LES  | 4.96  | Uli  | UF   | Salastell from Higher  |
| NY Mahamma 202   | -  | 3.51   | 4.00  | 1,01   | 6.00   | Streets have been  |
| HZ (Introduction St  | 100  | 5.46   | LAT   | 4.0  | 7,35   | tjes<br>bere   |
| 101 demagnisation (d).<br>101 til false Complex  | S.AL   | I/H  | 5,73  | 4.00   | TR   | E Cabrell  |
| III-di upte Let Tede   | 136  | I,III  | 4.00  | L,III  | 1,45   | All Capital Section  |
| NII Ferder Phone   | 431  | 437  | 1271  | 40   | 1,07   | India  |
| M7 colony halos forgrounded  | 48   | 1,11   | 1.00  | 4.0  | 1.70   | Extent   |
| The Hill care has project of the   | 1,53   | 0.17   | 140   | 4.0  | 1.00   | School Bern  |
| MIT Tart SP (gammade)  | -070   | 1.00   | 437   | 1,00   | 1.00   | Specially Josephia   |
| M. Lant. All Equalipropers (c)<br>by Alland Parks Shallmando (c)   | UIL  | B.H  | 437   | 4.9  | 18   | Linkarder Appt Mg  |
| C) Diffy to Dynamic Gap IC   | UII  | LH   | 4.37  | 1,39   | E.III  | Distriction of principles  |
| EE Burnin Sons, Estrat 50  | -1.51  | 1.11   | 479   | LID  | LIF  | A Darkick transmiss place in pa  |
| I Marrie State, sal 3  |  | 6.14   | Cl:   |  | ni   | angular desert bligme  |
| MINN archo-Devalute  | -  | 6.01   | 47  | 101  | I M  | Sittes   |
| a figur oct (it spriv d  |  | 6.01   | 4   | - 44   | -/-  | rv- who has  |
| To are 1% halos at the   | - 14   | 1.95   | - M   |  | 5.06   | opening the space  |
| s Dr. Cittama Materiana  |  | 7,01   | I/D   | -6.M   | 1,36   | All Local Colds  |
| UP fear-liming   |  | 7,00   | 121   | 4211   | 1,17   | from healtyn   |
| OF AD ANDESSOR   | 5,00   | 3,66   | 3,80  | 431  | 1,15   | Shade Surgers  |
| 10 to delivere   | 1,00   | 7,00   | 1,07  | 4,17   | 609  | Rethank  |
| all the balance.   | 460  | 3,64   | 461   | -1,311   | 6,01   | Indian has discount for  |
| ESI Counti Midad   | 1937   | 7,811  | 431   | 0.00   | 1,11   | Erand Wealth Mingra  |
| 22: Barel Settembri Medi Co<br>23: Barel Mattelonio 75 Est   | dat  | 7,01   | 431   | 4,13   | 1.17   | Security Security  |
| all dense facilities   | MD   | 7,00   |   | 4/11   |  | Statute  |
| 500.005464 Phil  | 4,53   | 7,00   | 446   | 1,U  |  | E fallend  |
| 24 Hards cartain Minlereds   | 4.0  | 7.50   | EH  | 4.24   | +01  | Mark   |
| TE For From a Pub Model  | 1.04   | 7.60   | 616   | 4.71   | 1.14   | linea.   |
| 11) Supplied spage up.   | 1.05   | 7,60   | 4.10  | 100  | 27   | Armende Barray<br>Manufacture Manuel   |
| 11 Suits to Makesta  | 1.00   | 7,43   | EJW   | 2.00   | 1.07   | Maybe Amel Marel<br>Minus  |
| Of the agent section   | -UF  | 1,07   | 639   | 1,00   | 444  |  |
| 15 thinan 62   |  | 7,17   |   | 1/89   | 1,70   | True Sout Signer   |
| The Red Land Author Retries Plans  |  |  | 3,00  | 4.9  | 1.70<br>6.11.  | True front lityre<br>Linguise from lityre  |
| The same of the sa | 2,85   | 7,14   | 3,00<br>5,00  |  |  |  |
| 32 3h Mari Deservo   | 1.21   | 7,00   | 5,00<br>2,00  | 4.9  | 6.01<br>1.36<br>8.00   | lingular beam lights<br>fect all only Services<br>Andreas  |
| the state of the s | ILM<br>CF  | 7,00:  | 6,00<br>2,00<br>69  | 4.97<br>1,36<br>2,67   | MAL<br>TIM<br>ALON<br>Une  | lingular beam lights<br>fact above Sentenn<br>Andream<br>Mil Mendigs   |
| 132 Min Hart Departure<br>to Mr. Product & 122<br>TO 1881 Company Maderials  | 1.21   | 7,00   | 6,00<br>2,00<br>69  | 4.97<br>1,16   | 6.01<br>1.36<br>8.00   | lingular beam lights<br>fect all only Services<br>Andreas  |
| the state of the s | 11.211<br>4E   | 7,00<br>7,00<br>7,00   | 6,00<br>2,10<br>49  | 4.57<br>1,36<br>2,67   | 6.01<br>1.00<br>1.00<br>1.00   | Simple from Signs Section Section Andrews Will Mention   |
| To the state becomes  to the back of the risk  to the back of the back of the risk  to the back of  | ILZII<br>GE  | 7,00<br>2,09<br>2,05<br>4,05   | 6,00<br>2,00<br>00  | 4.57<br>1,36<br>2,87   | 6.81<br>1.91<br>8.01<br>1.04<br>-4'  | Andreas Senten<br>Andreas<br>Mil Mendies<br>Bitts  |
| The first beautiful to the first of the firs | fL2ft<br>4E<br>Su<br>pek   | 7,00<br>7,09<br>17,05<br>6,95<br>6,96  | 6,00<br>2,00<br>00<br>1   | 4.97<br>1,36<br>2,87<br>4<br>9   | 6.61.<br>1.34<br>8.00<br>1.00<br>-4"   | Andreas Senten<br>Andreas<br>Mil Nember<br>Birn<br>Eir south Johan   |
| 132 year that process  the till freed up the right  the till freed of the right  the till the transfer of the till the t | EAL DE LA COMPANIE DE   | 7,80<br>7,89<br>8,85<br>6,95<br>6,94<br>6,92   | £00<br>60<br>-1<br>-1<br>-1<br>-4   | 4.97<br>1,36<br>2,67<br>-A<br>-Q<br>-Q<br>-1<br>1,36   | 6.11.<br>1.10<br>1.00<br>1.00<br>4°  | Andreas Genture Andreas Will Merrigen Bitts Err grant antres Generalist Gener   |
| To the hope become  to the hope of the right  to the hope of the right  to the hope of the right  a figure to be before  a figure to be property.  A figure to be property.  | EM 45 A 17 A 1   | 7,80<br>7,89<br>2,85<br>6,96<br>6,96<br>6,92<br>6,80<br>6,83   | £ 00<br>00<br>1<br>1<br>14<br>10  | 4.59<br>1,16<br>2,67<br>3<br>3<br>1 3<br>1 3<br>1 5<br>1 1<br>1 1<br>1 1<br>1 1<br>1 1<br>1 1<br>1 1<br>1 1<br>1 1   | MALL T.M A.00 Unc -4' -05 -24 -05 -5   | Implied to the Implied for the Implied Continue  |
| To the bayes become  to the bayes process becomes  to the bayes of the first  to the bayes of the bayes of the first bayes of t | EM 45 mm   | 7,80<br>2,89<br>2,85<br>4,94<br>4,94<br>4,92<br>4,84<br>4,83<br>4,83<br>4,73   | 6,00<br>2,00<br>0<br>1<br>1<br>4<br>10<br>10<br>10  | 4.50<br>1,16<br>2,07<br>-4<br>-5<br>-5<br>-17<br>-18<br>-19<br>-19<br>-19<br>-19<br>-19<br>-19<br>-19<br>-19<br>-19<br>-19                                   | 6.61<br>1.30<br>1.00<br>1.00<br>-4'<br>-2'<br>-05<br>-2'<br>-05<br>-5'   | Andreas Sentano Andreas  Andre   |
| To the hope become  to the hope of the right  to the hope of the right  to the hope of the right  a figure to be before  a figure to be property.  A figure to be property.  | EM 45 A 17 A 1   | 7,80<br>7,89<br>2,85<br>6,96<br>6,96<br>6,92<br>6,80<br>6,83   | 6,00<br>2,00<br>0<br>1<br>1<br>4<br>10<br>10<br>10  | 4.59<br>1,16<br>2,67<br>3<br>3<br>1 3<br>1 3<br>1 5<br>1 1<br>1 1<br>1 1<br>1 1<br>1 1<br>1 1<br>1 1<br>1 1<br>1 1   | MALL T.M A.00 Unc -4' -05 -24 -05 -5   | Implied to the Implied for the Implied Continue  |
| 13. No state Department  DE SET Product of the Tell  THE BEST CONTRIBUTION  A SECURITY STATE OF THE SECURITY O | EM 46  | 7,00<br>7,09<br>6,05<br>6,96<br>6,92<br>6,80<br>6,83<br>6,73<br>6,63   | 6,00<br>2,00<br>0<br>1<br>1<br>4<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10  | 4.97<br>1,36<br>2,87<br>4<br>4<br>4<br>4<br>4<br>4<br>4<br>4<br>4<br>4<br>4<br>4<br>4<br>4<br>4<br>4<br>4<br>4<br>4  | # 100<br>#  | Andreas Senten Andreas  Mill Mendies  Elmanes enten   |
| To the hood of the right  TO MAY have been been as  If the hood of the right  TO MAY when the break  If the hood of the right  If the hood of the hood | EM 46 A 17 A 1   | 7,80<br>7,89<br>6,96<br>6,96<br>6,92<br>6,89<br>6,89<br>6,73<br>6,87   | 6,00<br>2,00<br>0<br>1<br>1<br>4<br>4<br>20<br>4 30<br>4 30<br>4 30<br>4 30<br>4 30<br>4 30<br>4 30<br>4 3  | 4.50<br>1,16<br>2,07<br>3<br>3<br>1<br>1<br>1<br>1,10<br>1,10<br>1,10<br>1,10<br>1,10<br>1,10  | ### ### ### ### ### ### ### ### #### ####  | Andreas Sentani Andreas  Will Mendies  Elmente enter  Construction  Sentani   |
| To the hold of the right  TO THE Product the free of the right  TO THE RESIDENCE OF THE PRODUCT  | 6.70<br>- 6.91<br>- 6. | 7,80<br>2,89<br>6,96<br>6,96<br>6,92<br>6,80<br>6,80<br>6,73<br>6,63<br>6,63<br>6,63<br>6,63<br>6,63                                 | 6,00<br>2,00<br>0<br>1<br>1<br>4<br>10<br>10<br>13<br>13<br>14<br>14<br>15<br>15<br>16<br>17<br>18          | 4.50<br>1,16<br>2,07<br>4<br>4<br>1,16<br>1,16<br>1,16<br>1,16<br>1,16<br>1,16<br>1,16   | 6.61<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>05<br>-22<br>-40<br>5<br>-5<br>-64<br>-7<br>-7<br>-7<br>-7<br>-7<br>-7<br>-7<br>-7<br>-7<br>-7<br>-7<br>-7<br>-7   | Impair tons ligan  Andreas  An   |
| To the beat foresteen.  The tile to be a proper to the pro | 1.10<br>45<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10   | 7,80<br>2,89<br>6,95<br>6,95<br>6,92<br>6,81<br>6,87<br>6,87<br>6,81<br>6,17<br>6,18<br>6,18<br>6,18<br>6,18                         | 6,00<br>2,00<br>0<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1      | 4.30<br>1,16<br>2,07<br>4<br>4<br>51<br>1,16<br>1,16<br>1,16<br>1,16<br>1,16<br>1,16<br>1,16<br>1  | 6.61<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>05<br>05<br>05<br>05<br>05<br>05<br>05<br>05<br>05<br>05<br>05<br>05<br>0  | Impair tone ligari<br>factoloris Sentani<br>Andreas<br>off Member<br>amount which<br>consumers<br>of our of or Major<br>sentania sentani<br>for an or sentani<br>for |
| To the hoot of the rain  The time to the state of the sta | 4.00<br>4.00<br>4.00<br>4.00<br>4.00<br>4.00<br>4.00<br>4.00   | 7,00<br>7,09<br>2,05<br>4,56<br>4,50<br>4,50<br>4,61<br>4,61<br>4,15<br>4,15<br>4,28   | 6,00<br>2,00<br>60<br>1<br>14<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10 | 4.50<br>3.16<br>3.16<br>3.17<br>4.36<br>5.10<br>6.10<br>6.10<br>11<br>11<br>12<br>12<br>12   | 6.61. 1.101 2.001 1.001  | Impaire trans light factorises Senten Andrews Will Mendles Eller senten Westernalise Andrews A   |
| To the hold of the right  A figure to be holded.  A figure to be holded.  A figure to be holded.  A figure to be not be  | ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##   | 7,00<br>7,09<br>6,05<br>6,06<br>6,00<br>6,00<br>6,00<br>6,00<br>6,00<br>6,00   | 6,00<br>2,00<br>0<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1      | 4.50<br>3.16<br>3.16<br>3.17<br>4.36<br>5.10<br>6.10<br>6.10<br>11<br>11<br>12<br>12<br>12   | 6.61<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00 | Impaire town light  factorized Centers  Andrews  All Newster  Andrews  Andr   |
| To the hoot of the rain  The time to the state of the sta | 4.00<br>4.00<br>4.00<br>4.00<br>4.00<br>4.00<br>4.00<br>4.00   | 7,00<br>7,09<br>2,05<br>4,56<br>4,50<br>4,50<br>4,61<br>4,61<br>4,15<br>4,15<br>4,28   | 6,00<br>2,00<br>60<br>1<br>14<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10 | 4.50<br>3.16<br>3.16<br>3.17<br>4.36<br>5.10<br>6.10<br>6.10<br>11<br>11<br>12<br>12<br>12   | 6.61. 1.101 2.001 1.001  | Impaire trans light factorises Senten Andrews Will Mendles Eller senten Westernalise Andrews A   |
| To the hoot of the rain  The tile to the part of the rain  The tile to the tile tile tile to the tile tile tile tile tile tile tile til  | 6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70   | 7,00<br>7,09<br>6,00<br>6,00<br>6,00<br>6,00<br>6,00<br>6,00<br>6,00<br>6  | 6,00<br>2,00<br>0<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1      | 4.50<br>1,16<br>2,07<br>4<br>1,16<br>1,16<br>1,16<br>1,16<br>1,16<br>1,16<br>1,16<br>1,  | 6.61<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00 | Impair tom them  Andrew  Andre   |
| To the hood of the rail  The Mark Common Medicals  A Report to the development  A Report to the develop | 6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70<br>6.70   | 7,00<br>7,09<br>2,05<br>4,05<br>4,04<br>4,07<br>4,01<br>4,01<br>4,10<br>4,11<br>4,11<br>4,11<br>4,11<br>4,11                         | 6,00<br>2,00<br>0<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1      | 4.50<br>3.16<br>3.16<br>3.17<br>4.36<br>5.10<br>6.10<br>6.10<br>1.11<br>1.21<br>1.21<br>1.21   | 6.61. 1.10 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00   | Impair tone ligar  factorise Section  Analysis  Will Meritian  Element Joseph   According to the Major  Section to the Major  Section to the Major  Section to the Major  According to the Major  According to the Major  According to the Major  According to the Major  Will Applied Section  Personne Rock Major  Analysis to the Major  Major to the  |
| To the hood of the right  TO MAY broad of the right  TO MAY broad the second of the formation of the formati | ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##   | 7,00<br>2,09<br>6,05<br>6,05<br>6,00<br>6,07<br>6,07<br>6,06<br>6,17<br>6,16<br>6,16<br>6,17<br>6,16<br>6,17<br>6,16<br>6,11<br>6,11 | 6,00<br>2,00<br>00<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1     | 4.50<br>1,16<br>2,07<br>4<br>4<br>4<br>1,16<br>1,16<br>1,16<br>1,16<br>1,16<br>1,16<br>1,1   | 6.11. 1.10. 1.00.  | Impaire team light  Andreas  A   |
| To the hoot of the rain  The thirt process blockwards  All the process blockwards  All | ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##   | 7,80<br>7,89<br>6,95<br>6,95<br>6,92<br>6,80<br>6,73<br>6,81<br>6,17<br>6,16<br>6,17<br>6,11<br>6,11<br>6,11<br>6,11<br>6,1          | 6,00<br>2,00<br>0<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1      | 4.50<br>1,16<br>2,07<br>4<br>4<br>5<br>1<br>1,16<br>1,16<br>1,16<br>1,16<br>1,16<br>1,16<br>1,16   | 6.11<br>1.10<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00   | Impair team ligan  Andreas  An   |
| To the hood of the rail  The Mark Common Made and  The Mark Common Mark Common Mark  The M | ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##   | 7,00 7,00 7,00 7,00 7,00 6,00 6,00 6,00  | 6,00<br>2,00<br>0<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1      | 4.16<br>2.07<br>3.16<br>3.16<br>3.16<br>4.16<br>5.16<br>6.17<br>1.17<br>1.28<br>1.18<br>1.29<br>1.20<br>1.20<br>1.20<br>1.20<br>1.20<br>1.20<br>1.20<br>1.20 | 6.61. 1.101 2.001 1.002 005 005 007 005 007 007 008 007 008 008 007 008 008 008  | Interest Senten  Andrew  Wil Newton  Enriches Senten  Andrew  Enriches Senten  Enriches Sen   |
| 13. Me Marie Deserves  13. Me Marie Deserves  14. Me Marie Deserves  15. Me Marie Deserves  16. Me Me Deserves  16. Me Marie Deserves  16. Me Me Des | ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##   | 7,00 7,00 7,00 7,00 7,00 6,00 6,00 6,00  | 6,00<br>2,00<br>0<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1      | 4.50<br>3.10<br>3.10<br>3.10<br>3.10<br>5.10<br>6.10<br>1.11<br>1.11<br>1.11<br>1.11<br>1.11<br>1.11<br>1  | ## 100   | Implies have begin  factories Sentano  factories  Will Merities  Element united   amount outland   All apples sentano  SVI sentanoes/sen  CVI careau sentano  SVI sentanoes/sen  CVI careau sentano  SVI sentanoes/sen  CVI careau sentano  Resident  Andiand  SVI sentanoes/sen  Andiand  SVI sentanoes  Andiand  SVI sentanoes  Andiand  SVI sentanoes  Andiand  |
| To the hood of the rail  The Mark Common Made and  The Mark Common Mark Common Mark  The M | ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##   | 7,00 7,00 7,00 7,00 7,00 6,00 6,00 6,00  | 6,00<br>2,00<br>0<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1      | 4.16<br>2.07<br>3.16<br>3.16<br>3.16<br>4.16<br>5.16<br>6.17<br>1.17<br>1.28<br>1.18<br>1.29<br>1.20<br>1.20<br>1.20<br>1.20<br>1.20<br>1.20<br>1.20<br>1.20 | 6.61. 1.101 2.001 1.002 005 005 007 005 007 007 008 007 008 008 007 008 008 008  | Interest Senten  Andrew  Wil Newton  Enriches Senten  Andrew  Enriches Senten  Enriches Sen   |







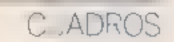
| alk .   |  | FUNDOS DE INVERS   | otote (Continuacion)   |  |
|---|--|--|--|--|
|   | Inneline   | tionalma   | Benedici   | thereford  |
|   | 25 IT Draft Grove Cox.   | To 17 their films (as  | S 1 Sub-West Co.   | 20 SI Date Bleen, Con.   |
| Dail Family   | and the second s | This hade and the second secon | hi with ann ann an 3 Ste   and down  | Total men man on M State and General   |
| LET Report Finally  | T/S 5/8 5/6 4/7 7/9 fed-at/fe/file   | ITV Espains  | Company and any and any the Company  | Complex to the part of the par |
| Sin Great.  | SJE 239 - CIP S.III Strong Amer Paper  | COLUMN TO THE TEN THE TEN THE TANK AND THE TEN | WIPHISTORIAN THE TANK THE THE THE PROPERTY OF  | 7 Pitchenpchethylips 12.52 (6,66 M25) - UN 1,50° (Pitrope April )  |
| 1s.7 MJ Insident mon A  | 249 537 44 IS 250 Williams   | UN Secretarios de la 180 B II i companient Air   | of most durant. July 1996 of 125 of Gentler.   | Catal stends 4 1 MgF C CEL 7P and blecklog   |
| 151 Cit Stingson bits in  | - HGS S,TY 200 - CG TO Greaten All   | 1 Change Bellet SCHI MINI 11,10 -0.07 1,00 Charlestowns  | 23 PRINT TO SERVICE STATE STAT | A Superphysical After 1870 After State And Application by  |
| 165 DW ter care, Opp to   | E 1 5,73 4,14 9 1 07 090 ser-secure se   | 4 Sharest Setu F. St. St. St. St. St. St. St. St. St. St   | PRODuction 4 200 9 9 William Control   | Strate mercani Dr  |
| 170 Millioperal Family  | 465 AM 468 E20 1/0 feet 6  | 5 Chim feetnah 248 Mill 110 42 28 Contact  | THE MANAGER IS GREATER SELECT COME. THE SECOND SECO | at hiterapery and the self of the Six Cal. Late better young   |
| Strading 4 bill   | 15.64 CB 4 7 7 Philosophia Austria   | v No stands day 19,50 of 41 St Mader Assured.  | * Professionalis SSI 268 d.P. or St. Phings Note:  | PM set at a Filter - 21 F 1628 - 61 - 61 - 21 PM argum Acces M   |
| 173 Cli Simples Nil 172   | 75.90 AUG 199 CS 521 Canadam AN  |  | William Company of the Market of the Company of the | 2) Columbia (april 1988 1999 435 1,07 Columbia)  |
|   |  | 7 AV-land Qu-1 S.25 M.W. 11,15 4.9 1.10 Shall from   | Ultramanaged to the U.S. to Step to B.   | N PROBABLY AND THE TEXT TO A LOW TOP PROBABLY AND M  |
| 171 Clini Sal, Inhantent, II  | -Uni 427 US -US -US -US -US -US -US -US -US -US  | G-Contest Balance St. 10, 10, 10, 10, 10, 10, 11, 11, 2,11, Secure Section 1   |  |  |
| TOTAL OF STATE OF THE STATE OF | No.75 RS7 CER -3,37 CEP d'Homper deur M.   | 1.60-(park fig. 4 227 1829 13.07 -542 2.0 Matte Assets   | WORKSHAM MAN NO SEE ON CHANNEL   | TO A PROTOCOLOGO POR SERVICE S |
| 175 CBill Sci. bihastrat. A.  | -U.S. 428 U.S. 4.Js. 4.8 4364  | M SERvice Sen JAN SUR SUR SUR SUR SUBstantivismo   | TO PRINCE THE PARTY STATE OF THE STATE OF TH | 25 Selection by Scan ST-P (SAM 979 257 1,07 Selection  |
| Cla Waker lime Operators  | - 429 SME UN - 639 USA Man has been black to   | 17 San Indo-Aguila) SUIS WARE 4,26 -4,65 G. Sannado-Anne Mg.   | 20 mary physical property of 2510 and 2 | STANDARD TO THE SUS AND ALTERNATION  |
| 127 distration hand   | 440 SM J.H 436 121 Second  | Ly MA REPORTED SUST SUST SUST SUST SUST SUST SUST SUS  | 21 Philosophia (CD2 258) Turk CH (SP Allogadouble  | THE PROPERTY OF THE PARTY OF TH |
| 171 SVESSEMENT HOUSE BEING  | E - 5/0 (E 430 (III GELINICATE)  | District Sealing 200 D.S. S.S. S.S. Sealing Services   | 2) If IS Printed Field TEUR 3588 TEUR 549 549 549 549 549 5  | THE PROCESS OF THE TAX AND   |
| 179 Seemin William PER SHIPE  | - 534 2 in 4.75 4 if december line.  | to discharate to be date that the AP AP AP Combando  | 25 PRINCIPALITY OF THE SAME TANK AND ADDRESS OF THE  | 20 Kilompe Bradenskir E.C. Mark. Mark. Mark. 4250 (EST. Empire NOT   |
| IID the best standards and  | Ct. E11 de duit 40 ainges als  | melterate in the training and  | M. Pillian In Taly II to 24.00 to 2.   | MA Large Description (6) (4) 14,15 k E of 18814  |
|   |  | 16 Sambaldagers Speakers - 2014 - 2029 - 4.00 - 3.000 Summar-Ages Ma.  | A Personage Print - 115 1137 437 439 439 Allegar to St.  | STREET, SHOW AND THE THE CO. IN SUPERIOR   |
| 100 Personal A Ball   | 10,34 SAS 2AS 1,32 1,39 ComparSemotor  |  | 30 PHISTORIAN COLOR STATE TO THE STATE OF THE PROGRAMMENT  | 2 Whencisted 12 Table 420 420 the shortestation  |
| U2 610LContour Sat Met 1  | - 19 1/2 1/3 (III differentents  | 17 San Indo-Apulla 2531 1649 847 449 165 Samula Aur Mg   | · Minute Antonia 4 20,00 s 14 N. Sandardon farciano  | of the sear endowstern and U.S. III in the set Philosophies W.   |
| Tiff representation of robots it  | 2.07 Pt 12 Sensor Buildings  | 1 the air Sohar statu F - 25 - 20 - 20 - 21 - 21 - 21 - 22 - Decase  |  |  |
| The personal matter against a   | 1.15 99 + re-aid Meaning Minimage  | is assume the tendent to the second of the s | 1 or later 3 22.07 4 to 1 or anneal 6 to to  | Pit selectional scales 13,63 at 5.00 Phosps Ann M  |
| Palt Perfinder Medic Int.   | + + + 4,02 63F franciscopy.  | 26 Republishing 25,00 Ruft Call - Call - Special Section   | 29 Ministration of the State of | III SPM has being a face of the state of the |
| seven this life year  | d he water house this  | amount dans dans die 16 15 16 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16  | Carried Section 2 (2.5) I be desired   | tained compa   |
| El-Pan dulamon 186  | 125 deditions  | 21 hades bank (0,07 M,M Jyn -1,05 kgh, bades   | 2) december 102 200 201 4,0° 4/9 december  | 25 Sept Sept SECON TEST TEST TEST TEST TEST SEPTEMBER SE |
| Participation of  | [P of Bl. speki  | hard the same prints or 19,20 to 40 are supergram  | is the set a School in 1994 of the 1994 of the State of t | 15 of Mended Nector on 5 to 15 to 15 Nectors   |
| CS Profision namedy SPE   | · · · · LD (neltens  | 24 million 60 Square C 26.40 SQS 4.10 -2.51 6,71 (Equipment)   | 2) SSIn horographics - 4,01 2024 - 50.0 - 4,65 - 4.00 - 500 connect.h  | El Philosophical Color 1,21 TE,16 6.00 2,61 1,357 27 Nagas Anni N  |
| 4.5 Profiles speeds 500<br>has seemlessed   |  | Night and C. 1520 Co. Co. On Co.   | Cathrada III 258 C. C. S. Janear W.  | sub-size hater so flower 16-19 11,00 h or 16 separated flower happen   |
|   | No to the second   | 2s silventure Inch tage 2 to 500 2 are distin  | Street Contract Sup Safe 148 4/3 4/8 Sentante  | El throbate brage 7534 VUIII 736 -039 -029 -0400   |
| Clifat Form India   | Lin Codition   |  | To Company Marketing - 25-26, 14-300, 14-300, 1 | Et Cit les Producteur III 1607 FLN 6.00 LEU 1607 Levelors 407  |
| Sell Educard Abus 40  | 1,th Saladd All Laren  | Philippin All May 40 38 MP Inprint   |  | DE ANN Last Let Egit - Ass 20,17 12.00 Last 2.00 2.20 Afficiages Asset Ma  |
| CS Pers Et Belons for all   | Ut betries   | All told transport - 10,00 10,00 -CH 10,00 August Amerikaans   | 19 of Participation Courts   10,00 about 12,00 about 1 | II All had september 1931 Till Call City Call Report horse   |
|   |  | 29 Chancillory C. Mall Mall 4,75 4,75 6,00 Engineers   | 18 Christian State St. 27.30 State 14.27 6.10 Carriages  |  |
|   |  | Charles for the STATE of THE ST | re date completely and 20.56 and appropriate   | In the finder around of the BLES is the INC analyzers  |
| Ry Riemania   |  | D hormitateteren 750 W.W. 450 LD 237 brougeuns   | er militeratures (UN SEER HER ALE LER Grown bed)   | IF had be Other Chickerps Edit TUJF 1/10 1/10 1/10 1/10 1/10 1/10 1/10 1/10  |
| KT street manage  |  | 17 thousand-Super, 1 21,75 10,86 1,97 131 137 thousann   | 41 Participant Parties - 24,0 15,0 1531 425 Phops and S.   | William To Sala Care and a Sala Sala Sala Sala Sala Sala Sala S  |
| 1 Hil tomas tapas Al  | 4H BS LH -UP UP Monthfull  | DESCRIPTION OF THE REAL PROPERTY.  | 42 On telle Burling CC - 27 St. 20 Miles - 10 (F. April - 10 Miles | IP ALER Service Open 21.70 FLN 6,60 -3.70 1,30 Alter Asset Manageri  |
| 2 799 Distriction CC  | THE GREAT AND AND THE PROPERTY AND ADDRESS OF THE PERSON ADDRESS | Districted Charles - Table 10,00 - 1, | di dina da Unita Capita - 10,00 10,00 5,00 GH Jana Capita  | W San For Belon CG Pyron F.E.D. SEED. B.TH. B.TH |
| I Challenge Growing by L.   | Note that this 4,17 half bedresses   | C Suphandronta P   St. St. M. St. St. St. St. St. St. St. St. St. St   | 41 No. 4-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1   | Of Other Street Arrays St. 1527 1020 4,52 - U.H. 4,52 Louis AM   |
| + SAN Aldrew draft and  | 1,49 4 In. 16 UV streamed on   | M. martining to 19.20 cm d. To the heat mag  | of infinitions, risk up 1985 to 1 infinit  | S. Manharman comparish in the Mg/MS to it in Shintengram conduct   |
| Infrage services by   | W AM + CL Sintateum  |  | 4 Mr. at 2 May 10 May 1 | at risk scalings is 10,000 km to appropriate to  |
| à Sittà les German Francis (A.  | No. 431 -137 All 135 aminostratio  | \$100 pt 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10  |  | to the for help (TC line) Field 1824 - 642 - 610 - 2,37 - behalf the Highest   |
|   |  | H BH BUR CH OF UP BE   | of the base of the same of the | C 4.00 beganninger A/I 10.54 6.35 4.70 1.30 Classifications  |
| RV Acto   |  | Physics brands P. (Ch. Phys. 127) 126 137 Hydrox Street  | 4-00 per producted to the APR APR APR APP CALL AND COLUMN  | 6: Cudway Lawrent 6g 1 628 1634 636 236 231 Metallicute  |
| 1 Add Ground Inc. Al  | 5-0-107 40 435 LD Novembers  | All Color Brokey 23 State 2008 1 Tel: 1597 State And Broys   | - Main terminal - Main ter ter transformer   |  |
| ka Pp (h. kg. Heign)  | In 138 It all its Metastavan   | 1 manus 11.22 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m  | thinks made assembly 5. Think 1629. With Arth. Arth. San Sanglaum  | 47 Challenge Sergens Sig. 1. Life 1864 Life -2,70 Life 1866 services   |
| Militaria, interest   | 4 5,14 EH 7 Well-toner   | C. H. Date (* 1900) and a contract of the cont | hander a marget of TAS & Industrial  | III Medicaryon fryings (5) I I I 10,00 if A I III Medicaryon reported  |
| 4 to Painting Heatped   | (1) H to to defendan   | A SHI'S ARRAY OF TAXABLE AND IN DECEMBER.  | beauteurit tir 198 it 4 m (E) between  | PP to tompoor is terripol of the 1600 deta is. Montpulgrams  |
|   |  | de Chellenge Sprontferde) Team 60,00 d.M. \$50 fast Mediateria   | ti distribute 207 Upt the 64 to bearing  | Statistical in 100 at the present  |
| 1 007600-0-0 044.1  | AN MA AN AN AN HORSE   | d to specificate a RP to CV to or services   | the transfer than the sea of the delegan   | SECRETARISMONER 1553 NAS 239 LZD 5,65 Landoni-No   |
| b lude-p ty ds 'q   | , 611 + Q 13 to Wellinson  | 4 hy 4 hours p   | terms and command the state of  | has deproin the segan on the file of the district beginning  |
| hall-right facilities in  | nd 133 44 4 is Nesseen   |  | a day at part of the 12 mm is the department of  | An dynog og Hedgad 14 9,57 c,70 o Medicajnyan  |
| 4 TB Fai (b) Infer bor-   | 1 to 132 c.H. s.4 h. Nedoursen   | 4 Selection and April 10 Selection and April  |  | of the processing and the total of the design of the contract  |
| 6 88 Purilic Gellection 5   | THE AME AND AND ADDRESS OF THE PERSON  | Million Philo Pipula II Unit 1988 477 UD 198 Benin 6   | 12 distribution   6,0 (2,07 1),th 4,71 E31 Nophisia  | EE 2000 Date-Part Systems 1640 DAM 4.34 4.36 1/2" 0014   |
| 40 min Abelian beams from   | THEFT SAME GAS GAS GAS PROSPERATION IN   |  | 16 Will Colors Self 1 429 Male 11,00 All Lift Michigan   | M Afficiage September 2.71 Tel 4.25 4.25 4.01 1.20 Advanta Bone  |
| 1) PREASED BOOK SINC  | AUT 425 AND AUT AND ADDRESS OF   | M development da, M d,   | White Electrical August 1275 AUG 1275 Consequents  | IP houses and and all the tree formations, Milk  |
| With the last transfer I  |  | 11 feebugh-Brodern 1535 SEE SEE -633 SEE Bugh-Averlight  | of shannah friday 14,00 file LSG (2) famous and  | With the first branch   Table   All   All   All   All   Cambre All   |
| RY Asia (or Japan)  |  | 17 hor homority C 90.00 N/M 450 N/A 150 Security Security  | s to the second term of the seco |  |
| iillid afadatijas   | to 16.49 cdb area Planeparture M   | and the same of th | s inches have 198 Mar 16 Mary  | Statement of the Statem |
| a White Proficing Print   | Clin Bab 52' 440 GH (Prosperiorist   | Military total \$10 to \$10 \$10 \$10 \$10 \$10  | s upon Principles, 9628 No. 48 III perpendique   | M Shift Chrogon Scholar 1,27 1,36 4,10 4,00 1,45 Smits 4   |
| 2 379 ACAns for, or tigue   | - 1/4 6.H -5.H -5.H -50 Physic fact-1  | Wilder Annual Page 5 April 100 100 Common April Na   | WORKERSHAM TOP NOT CONTINUED   | de III describitions I/O A/O 1/O A/O 1/O Escriber describ  |
| 4 No. Sphienziell   | 15.10 229 740 6.10 6.30 Minimal April Magnet   | \$4.000 Sanit 6.000 C Company 16.99 (\$29 (\$20 (\$20 (\$20 (\$20 (\$20 (\$20 (\$20 (\$20  | ALCOHOM SALENDER AND ADDRESS COMME   | GI Pendhagdre Belsa Surgar 6.6.1 6.68 2.77 J. 49 3.11 Maybe Sout Nigral  |
| † Pick Josefulli er b   | - 237 447 0.0 0.0 Phopological   | Distance from the first file and the state of the state o | to a the transmitter of the state of the communities of  | 42 CB Street Selburger 1,79 Split 4,45 -5,20 1,32° Constant Str  |
| n Markaga based   | nh 6,54 n th n, d mont   | if the related as a 1 of Let 1 to 1 to 1 declarate area  |  | pt All page of the CO 6.14 LOS IN All Norther  |
| des to the general  | = 49 t 40 P etableten  |  | a haramagnetisma of an order thank that the 126 haramagnetism and an order thank thank the same of the | a dispusary planter of \$25 file of \$1 Mediculars   |
| I PRANSCHA An   | 3577 5.07 5.06 7.06 1.00 Phopostocold  | 27 of solid day from 19 Ball 1.7 T about four from<br>61 forcessed 2.7 days 2.0 4.00 1.33 1.70 2.30 forcessed  |  | equipolitude 0 Al \$1.0 a hard a managem to Jap  |
| # old's July the on Amil 7  |  |  | of this indicators of the SAME ST TO THE SPEC  | IF Remark tender target 1921 SUB 429 435 2,16 ABHACA testion de RIT  |
|   |  | Of technical females 240 240 420 420 500 behalf from their   | " M. Lake 6 1 T. W. 1 M. P. of Manager   | did titl benga tipler all  |
| 10 Cili Inio Strino Pi  | 11,10 3,00 4,71 4,00 CE Combon 60  | 12 Sabigute S Patric Plan (ISD) 2,00 (ISD) 3,17 (10 Sabade Sure Square   | 71 6 Particular-101.A 423 1236 576 576 436 short SAT   | 40 Milespenishment 450 430 450 451 451 351 Septemb   |
| 17 (   O doma hit dan hit   | 15,0 237 4,0 4,0 2,0 Conduct All   | 40 Mechanistic public 11.00 7,00 4,70 1,00 1,00 Medium horis   | 73 demand http://dx.1012.00 12,51 12,52 12,53 12,77 1,50 2,50 demand form  | Products beginning to \$10 \$12 1.00 7.00 0.00 Naphe Assertions  |
| RV Australia y Noeva Z  | elends   | (4 Subdigate & Salam-Pyrov 20.1) 7/57 (EU 4.10 5.2) Submit Street  | THE CHARLES THE SER OF AN IN WINNESSEE   |  |
| and to ham Pr   | 10 18,57 19 n.C/ 30 military   | M the condition that the table and the table and the table and tab | 24 PRINTED BY BY BY BY AN AN ANY PROGRAMEN   | 71 Milespen Call (md. 5   1,20   2,00   1,01   1,17   1,41   Verbrianen   22 OR Carrell (major   1,17   2,07   1,10   1,11   1,17   1,1 |
| and of groups   | 1.77 U.M. 4.4, 100 MIN. 49   | 46 site spatial countries of 7 838 27 salabel transfer   | planty along the age of the same to the greet  |  |
|   |  | di Militarah banya 425 AMI 426 AMI 426 Militarah AM  | 70 PF IS Nig Sq. S. Ac. 27,27 SQ.W. 10.01 U.M. 3,70 JPM species M.   | a find an information F.28 10 59 PC above  |
| 2 Smillpulance  | 7:25 0,30 0.10 -0,00 U/O Continuo  | al tille de Equal-D (L1) apid (L1) Zun dall (DIII)   | 77 Social transport of the Sale Sale Sale Sale Sales   | Pr CRC Solve Sel Surger Ser S. Ser Ser Ser Ser Ser Service Ser Service Ser Service Ser Service |
| RV Orașii   |  | الله الله الله الله الله الله الله الله  | THE R. S. Mag. 1 TEM 1 ST Phonegas build be  | Aud artis Outstand Label FAT Dish id 0.99 Abbres Authoriti   |
| DIE to but la iC  | to 4st 4sts to to telepological  | Militar Martine 1181 S.M. S.M. S.M. S.M. San Andrews   |  | No. 600 Army Quality C. 12.65 2,30 G 651 10,74 1,50 Shorts Assures.  |
| RY China y Hong Kong  |  |  | TO SUPERIOR AND THE SUPERIOR SHAPE SHAPE SUPERIOR S | Wherest Salake 90 P. E28 s 4.95 % townships a  |
|   |  | 20 436 431 431 441 441 441 441 441 441 441 441   | of the region has been a second  | 76 Indiana Brigonaldic B. 4,66 F28 130 F39 525 Baylor And Ngot   |
| Neutron has believed to   | -UT CTS 4-4 III protest  | 72 Grando 2,37 4,36 3,32 2,16 5,62 Grandom   | 41 (Shaperine Report 600) 552 Side ASP 425 Marky April Right   | This defined Procurement Policy File   Elso (de la Divigida Salt)  |
| Recapt Water by Bridge  | 201 - 230 - 430 - 27 - 600 24  | are and committee of the design of the features  | Bulleting Series Services on 1971 BZS 10 K III Made four Name  | IID Farina Destrudes & CT 4,8FF & 95° Strate all   |
| 1 Approximated help Althing   | ~ 4.00 L/3 -0.30 6.00 (Phospiratorial)   | declinario II E 27 declaring   | en to transmissione st. In 1886 Size -CD CD Super-tree Paper.  | M Min di terre binado. 1840 4,00 4,00 4,00 4,75 1094   |
| # #W Gener Ch II-hz VSV   | 3751 -436 -437 -239 -130 Phospa April L  | Intelligation and the second s | #F DISTRICTORS 250 430 AM - 232 AM DISTRICTOR DO   | \$1.105Communitarity (2.1.1.1.20 420 -121 121 MS Medical   |
| 5 JPR Grapper Child-Gay (45)  | -027 426 -027 427 USF Pringer Appel  | hindup arms - 131 arms   | Buddish has come 14.00 3.00 4.00 Security  |  |
| e Militana i festera fran   |  | RY Estados Unidos  | have as a large of the large of |  |
|   |  |  | and the same of the late of the same and the   |  |
| 7 PM Chiny & Bis. Dibylig<br>E. Chiny & Chiny &   | - 410 43 43 45 Major And A   | 1 Selected Picks Selection Co. 41.20 10.20 10.30 | Safe to have Courts 1.25 Automate 40° commun.  | It descripts 47/8 5/6 2/9 4/8 1/6 Majdr feats Myss.  |
| I Si Sin Milipul  | -AM SLM -SSI -SSI -SSI -SSI -SSI-SSI-SSI   | A debut gritter to all a title files files files files files and gainst  |  | 20 Marchael State Support 481 529 LNI 3,10 4,77 Specialism   |
| 9 Michiga (Full)  | 41 % 107.00. 127 - 536 - 121 Albanciahat mont  | 3 Schoolst Lifeti Being Street - 37.50 SQUB - 30,50 - 40,00 - 5270 Sebated Reset Beyond  | EV Europe  | AP San Brotonto-Europe B 16,66 5,57 5,63 45,64 1,35 Saturda Josef Hy   |
| T) Pit Clase à 40 U/b   | 49-63 37,77 - 5.07 - 5.07 - 5.07 - Philippe Amerik   | -C Sahadel State Date - Mark - 1928 - | Tribute for all times of the second sections of the second sections of the second sections of the second section sec   | All theory times to the time to the time to the time to the times to the time to the times to th |
| 11 Philippoint County   | -SLIS NAME SAS SUF JOST (Phinapotential)   | 3 Senter Effectives From Stuff Stuff Stuff Sell Sple Second front Toyon  | 2 Pit Sampe Suffres Print 20.51, 20,58, 10,65, 43,65, 43,67, 27 Sample Sant St.  | Str. CPL steam Age 820 SAS 820 420 420 430 Ermonit Seas  |
| T) Time New Assump  | - THE CAT TAIN THE Compactorming   | 4 Saladel HUCkide State   St. O'   State   Edit   C.St.   C.St.   Saladel Saladel Species  | 5 PHS-co-Schooling State | Washington Desirated \$12.00 QNF \$47 QNF \$30 CDF Section SCAY  |
| El Pirkhan A-Share Opti   | -mart -2005 - Ann -1,15 - S.M. (Phosper Amerik).   | 7 Philipportic S-92709 No. 20 All All All Add Throughout.  | 4 PM 62 Set to 4 Au. 14.24 SEM 11.35 -LOC 1.39" Phosps Anni St.  | 19 Schools 1 - 10,00 4,00 2,40 -2,55 1,76 Repts find April   |
| 4 AW New A Sop A No   | 450 -250 414 LS 240 Phopological   | 1 PHYSicology State 200 Ltd 227 Physical B   |  | 10 int District Same A 1814 444 537 4.79 JUS Securior Anni No  |
|   |  |  | 1 付款 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1   |  |
|   |  |  |  |  |



| - Application  |  |  | Contained  |
|--|--|--|--|
| Out Name on 14 Marie Scott   | W IZ Sain Since Con-   | No. 10 to the last | Inclinate mean mean on 21 library forms  |
| to became the term of term | PER TEN TO THE PER TEN TO THE PER TEN  | 16 horamonicolo to the L71 (19 US demission)   | 251 M G. Printe Language La City 1, 127 1, 1 |
| At apt haspire Sweetend A. (2.1) April 15 (3) SV springer strike   | 66 life Equal Nation 1/12 0 4 15,50 27 c Siz Probabil North Hybrids  | of Spaint September 2018 18 18 18 apage Northburg  | 14 M cychia augus au the 4 4 4 4 2 34 01 to DC Westinston  |
| Word Street See Eg. E. E. C. S. M. Montan C.   | is and self-self-self-self-self-self-self-self-  | In Machine Court Carlo Matte 25 60 25 March  | 17 787 les 801 said Bis 24 3,8% 40 El DW Revisional Esp  |
| Mi deal and registropic P 4,17 1 all 25 automate   | to come to an armount . 15,29 St. 11 it amount   | of the property to the state of the many but their   | The Publishmen Asian LPS IN LDE consume hours impro-   |
| # and Enropede Districted. All III is a d 1 th container able     # and the container able              | e steets to EV 1 TS CO 0 M C sales to  | 2 union beginning 1648 VC 27 Cit larges sit  | * Militar Pose augum as JP   Edin 1,73   E   3"   0.00 Mediaterants  |
| MI Cand Eq. Co. Inn CC 16.07 1.00 -U.SU  | 44 Count 1 - 15,00 Ept -2,00 Ept from the tempt  | 51 Shard-Brame-Ino 1.35 Mdl 7.17 -Lift 7,41 Shard-Au-Hight   | 200 Separk - 1,79 L21 -4,80 L01. Separkent Hymi  |
| 97 MS14 flutes unoper strains (E. P. 1),33 % GR GR GR GR INCO  | 6 No. of Second 2 No. 1 1 1 Indicate force   | of the breaks and design and the St. Maj. 1991 and the Standard and the St | 49 Mariata and C P III Julia D1 Mill November  |
| I/O MI Samples future 6 1,377 34 4 1 MS breature   | to all housester Production of the St. May 1 May | PM 2 74 St2 foly 1 4 76,00 x 64 77 67 PM on per Evet 10  | 25 fit to from company carls with 1 1,63 I II 6,06 Whitehasturity  |
| 101 Maydom Calgorita 1 1634 1,37 d 4.50 S. Majdobn Sharve  | C thate whe line 14 of Bett Arres  | M atche unto have D MAD A & 2 th surface   | 14 A/andus between most 12.09 3,96 GoD C FDC APENIN  |
| 16. Blick-pairs belong 6. 1071 - 5 to 14. Mark   | Military and A. S. Marketter and A. S. Markett | Sand American 4 Maj 1 4 M Sc Stagles And Major   | 15. Mile Steep Printer Series 4.7. ALI 1. M. Mile S.   |
| 104 Magallater Sampron In 10 4 th 10 Magallater Salar ver  | 64 Of the street grown N. M. I. H. E. Street I   | A SANTE STORM OF THE PARTY OF THE STANTAGE OF  | 16" mant to store 1,90 of 45 at 31 of main Wester Mingre   |
| 201 Mills Geograph Spary Land S2.10 S28 S28 S28 S28 S28 S28 S28  | The State September 1, 18, 18, 18, 19, 17, 17, 17, 17, 18, 18, 18, 18, 18, 18, 18, 18, 18, 18  | Street Street St. 10 10 10 Street Street St.   | Committee of the City of the C |
| 100 kV sample of calculate of USA 100 BML 2.04 EVP Calculate 100 Care by the Careful CC 10 40 BML 2.04 EVP Careful CO  | Characterist CA NA SE LE LE CO-Company   | or other was to be an all the travers  | an appropriate the set to 125 shoulded here  |
| In all Contracted to the second of Andrews   | " of assertant test I have the de the test where   | to 22 hours of in 3-201 4 in 1625 IN in 1620 Mediatories   | 14 state of the Visit of a CSD 10 4 1 th under   |
| OTT OTH UNITED THE ZEED 450 465 THEN EXT RESPONDENCE   | THE RESIDENCE THE REAL PROPERTY AND RESIDENCE AND RESIDENC | and desting the contract of the same of the destination of the same of the sam | 20 Republicanopoli - EFI (2) 4(5) 4(5) 4(5) Republic   |
| HOLE STATE OF THE  | THE PERSON SEPTEMBER OF SEPTEMBER SHOWS SEPTEMBER SHOWS SEPTEMBER SHOWS SEPTEMBER SHOWS SEPTEMBER SHOWS SHOW SEPTEMBER SHOWS SHOW SEPTEMBER SHOWS SHOW SHOW SHOW SHOW SHOW SHOW SHO  | 12 hours 124 Me 20 40 to breakful fire   | 200 SVCLang Gillatidorfia - BTS LST J. to 2.34 BVC Canno Contin  |
| 150 Prigory Change 2 - 126 430 J.D 430 Single has bigat  | A honologuest to the LE AST 12 honor   | the transfer territories (ILS) talle that the last talk transfer trans   | 200 Annual Marillian (Main 412) 1.05 1.71 1.60° priming  |
| 11 fingurup Stategrid 4,00 6,10 4,00 630 Supple Anni Ripor.  | 17 Swige Schoolman, 17:00 MLSS NESS -4.10 2:00° Sonop  | 164 Industryandorus CD NE NA US US US Super 105  | 201 Great Onchand Fiel 428 425 420 126 Tempho hour Hymn  |
| charante an A It is a St. D' as a test Mesp  | N terminated 1 Out of the Statement  | * * * * * * * * * * * * * * * * * * *  | To be sufficiency on Applied to the Art section Control Applie   |
| 20-Mars Lateur - E/R) (UR) (LR) All English Section  | 79 On Internal 655 Holged   LEE MLJF NJF NJF LEE 2.25 Modernam   | to the management of the transfer of the trans | 201 Marriago Marriago - ABAM ELAN TURE GOS SOSSIAN   |
| Ottom Sharp OF 45% US Salambi  | If Danishpays ISO ISM 3.D 440 2Jb Inddenn  | to define the set of t | Color resonance (A) 10,42 -0,67 1,021 Color Servicing  |
| Dywnationaly temps 0,52 -0,00 -0,00 fill capital fermio  | de Green Grang State   | THE REPORT OF THE LAST CONTRACTOR OF THE PERSON NAMED IN   | Quinte scandon fage (A)  |
| 40mm U ap 4 1 M 4,00 3,00 5mmm   | \$2 feet Prof Deather Co. 12,10 10,66 278 438 6,18 Symposium   | and hispanismicals BAE talls white died temporature begins   | disambanuel 10 49 33 Instanti  |
| Alexandra 692 -UM the belowing   | de principality G.M. dire vicio con decimo   | OF HIS NOW YORK 2005 AND 100 KIN NOW WHAT  | Exercised 1,97 4,00 1,00 Nove+   |
| Dk Noth, Hatroane: 1% curalians Ald  | St Individual to the Date of the P Individual to the   | discolaration 6 646 is in discolar-spread  | en Epinte Famili   |
| Disfried RF sample velocity in the second scale.   | Contract of QUE N C has been   | Pullinaria (IIII 487 state III 201 september 1   | nd festivate shall state |
| It'y Giobal  | In the square of the St. Ch. Ch. of the first square   | * India vot 8 1 624 5 1 seque traffiged  | Med It is status wire.   |
| PRINCESSOR LOS IDE MAS 1,50 5,50 Fillingui August  | 1 C apia atrus 5 1 O.Q 146 E Regis arom  | Characterist I 5(1) and I have been been been been been been been be   | Med 1 to chilled Server Y CC Methodological consider   |
| ######################################   | the administration on the SALP C. C. A.E. administration there is a contract that the cont | S. Edward Committee Co. 400 h. St. Co. Co. Co. Co. Co. Co. Co. Co. Co. Co  | Manual Abandonde 12 th Abandonde de Arb  |
| 4 PM of Section 100 - 36.64 36.50 3.12 5.00 Million Acres 6  | The administration of the Control of | State Charge Par D. S. H. S. S. S. Salahari Salah<br>Malara S.   | Martin Dan sik bit umpuse Aseri Myrel  |
| 4 #West-sectophysiolis (600 - 2005 - 1509 - 331 - 550° (Phospiritum N  | nome fault limb W 1) 10 G 4 At 10 graveber   | 3 ters amounted at 60 h at 17 ters   | Winds  |
| • Sand PC mirrormodesco   33.04   25.08   10.10   6.10   6.17   Geomphicker  | to be subject to the substance   | N Louis A Roy A P. A Scholard Action   | Minute app. Cult for 29,00 to 0 EU Medianeses  |
| 6 Productivity (mid-) 21.37 25,38 FLEF -1,15 5/3 70 to Hangement   | Of Color Constant Co. (8) U.S. U.S. U.S. U.S. U.S. U.S. U.S. U.S   |  | 2 PM Holis A Acc 150 37 13 88,32 10,74 3,07 1,107 \$780-pin Acot H   |
| MI carcino, 4 A A 245 tales 4 12 50 terration  | Multiple frames at the 1 to 10 the   | TWO IN LA William V  | Plateau No. 20 At 19,00 to 15 Mr. Britague Asset M   |
| E Arque E Individual 6.27 State 97.15 6.20 2.05 Angue Sans   | Michaelman Spatistipal IVI MAN AM AM 448 126 Meditions   | MI Southers Service 475 MB 485 MB SE SE SE Southers Service  | WY trails  |
| 7 M in disks of the special state of the Not broaden   | \$ \$60.4 cm. 41 Q.B 7 4 25 544.5 of a   | or transporters or 14 (40 m in the transporter   | hateropropers to a New In 9 of 4 dispersions   |
| all Mission on Date 250 (Addit 411 6) to Phosper Asset 6)  1997 which are Alle Insult (130 (4)6) 14 (2) Phosper Asset 6)   | Mill common part on the C of 10,95 10° 1 10° 16° Minister  | the set words in the table to \$30 to \$20 mile of description   | Name and State of the State of |
| Name Annual Print 2020 (6/7 -5/2) U.S. Sentente Annual Na  | M M M committee of 12,00 FP CM is Medicane   | Of Serval Add Service F 648 N 44 S Service   | BY Japon   |
| morticarent A.d. 2004 D. C.d. N. arrange arter a   | William Company Compan | 20 shortwarters   N.D. E.P. Col. 4.00 CO. Colons   | Exhibition Shring in August 20 and 10 |
| 4 MF accompagation has \$1.50 on as also state however   | Finding State Manufact 27 SERS 1 ST ST STATE AND STORY SERVICES.   | N. to sake years ( N. 120 C. ) is they are not   | Pfram Intel Assess W 2662 9.60 P Pfram No.   |
| r Miramounta EL in 2006 for 10 Nr Maquilla N   | TO ME NAME OF PARTY OF PARTY OF THE PARTY OF | The first services of \$25 fts the services are  | Managery and Mill 1 4 A Statement with   |
| In figure to intermediate the B. S. III. II I commentate to  | n delica didenti i tipi in il productiv  | To annual transfer (57) is 10 of the Charles Mayori.   | ( Philapper specified to SLIP 1s, 4 1 N/ Philapper Asserbit  |
| Mediate who date that they are no thought of   | THE SECURITY AND THE TAXABLE SECURITY AND ADDRESS OF THE PARTY AND ADDR | 2 Mod Marchian and S   1 S   632   1 17   11 West  | PROPERTY 1874 1685 124 134 134 134 134 134 134 134 134 134 13  |
| 25 PRESENCENCENTERS 12/6 22/8 FLTS -ERE -ERE -Bringer-South  | 100 400 Capital Atlanta 100,000 6,50 |  | P Prophet of Seal 16,52 (4 at 16 Phopodose N<br>P Appelling Select \$4.52 (4.21 at 16.52 at 16.54 Select Select  |
| IN PM salvetim option 1 to 1 all 1 to 1 to Philosophister M  | No. Marie Medianapanga A. S. M. S. M. S. S. J. Marie   | Of fire was bosses of the table of the fire fire   | I no sport-squite dem 1286 à ne ve àlique projet beaute  |
| to mark regressive. The same Claffe Address to play represent the con-   | in special control to the second   | THE STATE OF THE PARTY OF THE P | # Revolutions P. AC 17.30 http://www.section.com/  |
| 21 PM to Select to Disc (50 - 31-45 - 21.85 - 12.81 - 2.76 - 270* (PM pages Asset 4)   | THE CONTRACTOR AND ADDRESS OF THE CO | Whenever AM AM AM AM Beam  | THE COLUMN TWO IS NOT THE PARTY AND ADDRESS OF |
| White the control of  | Figure Approx 10 M 12 C T MARK probable to   | 16 E 25 St. Let. Let. 120 St. 1 St. Saladam John   | PW to 80 upon 8 11,24 Pr 14 U.D. DW Introduces Fig.  |
| Me allegations to 10 (100 km), at 410 Million as a series of Million and American Asserts  4 File-date in the control of the C | to opting eye at the 12.50 It is not a discharation  | 191 Face President SaS II & Throughout AM  | The distribution of the state of the distribution of the state of the  |
| M 255-06-10-00 (Augustum 20,0 30,7 13,5 4,76 1,80 40-04-41-04-04-04-04-04-04-04-04-04-04-04-04-04-   | PO 2 to spring to 12 M AM AM AM P Property W   | O Teperating File 1 is 4 is set consumption  | National Part Square and 19 14,85 N.W. 1996 Associated architect.  |
| 26 Principal Control Philips 20.00 20.00 12.07 3.01 0.00 Principal South   | 70 brahesteretaris CB 708 79 46 65 brahesteris   | 99 Marie Anno 919 7,51 1,10 4,10 1,39 GAMEA GAMEA AN   | 16 Q Septimes 19.00 (0.33 1 190 Hr about   |
| Argue Lena structure de 2 24,17 to 1 11 transitions  |  | 20 Condet bits home to 22 to 4.0 MP header tests   | to the Philippinships (Philate - 10.15 to A.H. For Philappin & units   |
| In this was harplined that the my the emorate of the   | The property of the STATE of the property of the state of | To provide the second s | Wilderstanding type 15 1EBS 9-19 E' DE for above under   |
| At General State of S | to the Acquainty to the 42 of 2 in completely  | 25 Planting of the State of the | the gamphi A (A) NO this as  |
| If therefore Frances - 2505 1939 1976 AM 429 Meyetins  | 117 W-Mark Marrier S.D. 11 70 PL/D 7.70 2,70 2,70 Marketon   | Distriction Col. D.N. AM. LUI 425 LE Bruss   | 11 PM ATRICHMENT OF THE TRANSPORT OF THE PROPERTY AND THE |
| PERSONAL PROPERTY OF THE APPLICATION AND APPLICATION OF THE PERSONAL PROPERTY OF THE APPLICATION OF THE PERSONAL PROPERTY | of January Spanish and State of January State of Spanish   | 2" 79 per Print 14 19 439 14 15 A September  | The COT's Impost Equality (AT 19 MILLION 4 S 10 MILLION 4 MARKET AT 19 MILLION 4 MILLI |
| ≥ MeAnd and District 19 SEPS 80 84 51 Strapes rule   | The State of the S | 20 Arabitapages 11 (4 4.7) 1 4.9 (10 grape   | 25 and rest rational is 4. Health by it and rate for the first term of another term.   |
| 51 Rosi Februari (St. Latt. 1965 1962) 1963 1963 1964 1964 1964 1964 1964 1964 1964 1964   | 18 8 holdholyddi   | 20' See Asserticate - 11,17' Add LEP ADD Section but by  | 27 CM Anta-tal Anta-tal. 4.25 4.50 44 5 47 and and 46  |
| El Defeed art Power 1846 5 US 1990 US  | Margar prof Straylongly. A TS AB SI Distract Train   | THE PLAN OF THE PERSON OF THE  |  |
| * by an Magazzenh 6 II. 1869 18 br 20 Section  | THE US OF THE RESIDENCE OF THE PARTY OF THE  | 25 SE SECTION OF A SECTION SEC | Protestant value of L20 1 II or Photostal V  |
| No. of the Control of | and the department of the second second  | 15 Stiffwark Follow (all St. 10 to 16 Media Annie  | the state of the s |
| James at Brance F Fa 1826 F to trigget 25  | of Agus Barra Der 1997 5 C 19128 1 C 19 10 April 1992 5 A | The product of the state of the | THE SELECTION OF A 24 OAL C CONTRACTOR &   |
| 15 PM-schaffschaff - Color. July 18,00 - 23,15 - 4,00 - 4,00 - Pringer Amel III  TO Abstract to the Color of  | 12% Schools Distractor Corticus S.(10 PL/Ab 2.50 S.62 B.(10 Schools Small Signal Street Stree | PU Without the AM AM AM AM AN AM AN AMARA  | 4 PM per france (quality ) - 216 PJ is no Physical M   |
| C Street date 1 12.5 17.00 11.00 -LD 4.00 Coloradores  | TO THE COLUMN CO | Million to be and a 1 to 10 to 10 to be because a  | 3 395 herani dei Liji 25 35 4,86 34 4,8 35 35 390 Herinoui be  |
| 4 1934 (1074) 1735 (117 11, 12) startusting  | 2) Brians week as 17 70.00 3 to brane  | 29 territo homes in  | प्रकारक क्षेत्रक व्यक्त व्यक्ति व्यक्ति प्रवास विकारक व्यक्ति व्यक्ति व्यक्ति व्यक्ति व्यक्ति व्यक्ति व्यक्ति व  |
| 4 AM high AFA World ID 17280 10 Az 30 ID Amendy hone   | TO MINERAL PROPERTY OF THE ANGELOWS  | To describe the second  | unifolyment attenues all 5,46 it its its at sententerAser.Mig  |
| C also represent the 1738 5070 -686 579° Emission that   | THE SECRETARIAN SHARE AND THE AND AND DISCOURSE  | 27 Michigan 19 - 30.21 Salt 2,17 4,07 4,23 Mahama  | 49V Minor malays Sandargum Alays Challed   |
| All proposal and almost A B 1936 10 12 5% and all dispersals.  | Suband States Former N. 17.00 III is in the State of Super-  | throughout will be a processor to  | remainant to \$6.56 330 to arrope verterus   |
| C. X. Dormanner (GD) 1978 AT TO SEC ANTAIN IN NEW  | a interpretation of the state o | The annual countries of the state of the sta | PROTECTION OF THE STATE OF THE  |
| 40 Marange Espain Life 1990 E. 1 41 Renda 1  | Manufacture transfer of 1746 to 16 M Manufacture   | S Marth ramen dear 4 In 3.47 Fab in . March  | computer. Nut data by six represent  |
| 4 the observed by ALC 1735 of All On the 199 and hard blog   | or an Mod Wasser all 6. Will 6 at Medicane   | s severited are ser. All to 619 Kindson  | A PROME AND AND AND THE THE THE THE PROME AND THE  |
| 40 Julia / 157 Julia / 158 50 Express  | undurerture (I TLB (T Material Symp  | Committee to the second dead being the second being the second dead being dead being the | PRINCIPLATURE IS SIDE FOR IS ST PROPER ASSESS.   |
| 49 Minister 1 1927 E.H. it will design Management  | A W down of the Land of the Land of the Land   | a services 127 S26 to 17 Probablisher  | e Energiale I ESP 71.75 Liu SC SC recordin   |
| NI AAA SER COUNTY 27 SELFT IN 195 RE ANA INVESTMENT  | Julian transferrate A to 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10  | A SEE A. Bullionship Last C. of the Pasting Control  | Several overeits 4 1047 A. In Section 1991   |
| and Add electronic 18.57 10 0 th county Ward Marie   | Notice beautiful and the second and  | of the treatment is the a 1.27. Where being trees  | a protection for the bar than but the first th |
| as Phranta lime 45sh to 4 1640 lb s of city Physical Asset III of city Physical State III of city Phys | R Philippe and has a 150 M. In the Promotion R   | 2 Nothing 100 CM 27 1 41 Voted   | The trade and their first title is a control trade thereof   |
|  | 4 shaled Orders Flor 7 1978 4 for 7 shaled flor Nove   |  | * all their trees from ** 10.00 C. St. at activity fixed their   |
| M Galan Mermathyral paters 400,000 1867 4 5 40 40 shar heart May 1  Fill contact Value Artists (2.5% 1860) 196 40 100 Fill pater Asserted.   | 16 small thems become 10 to 10 to 10 small but him   | Sign and South Company of the State  | and the tree from the 19.19 C.50 and administrate Manufacture of the 19.50 to 19. C.50 and 15. September 3.19. We  |
| 56 Meturological De 15 mil 1 -0,44 to Mesur Management   | College water water MC MER M TO 44 A and Grown   | SU-SYLEN OF IS THE SHIPS WILL  | Military Martin 436 Mar En Co D Military Martin  |
| Therefoliae 13.00 10.5. A 42 tersee Fact Non.  | 14 di Serie sersitati ia. 188 S.F. 45 c.s. Polanie   | ners 446 of 12 125 season food Marie   | 4 PM ARMARAMARIAN GOS MAR EL 432 EDS PROMOVERS   |
| .4 Intelligibles Paradel 14.5 (5.7) N. H   | C Assist touries 15 Mar 40 47 It Assessment  | commence of the commence of th | saction provides to 128 to 28 to 3 1 satisfactions   |
|  |  |  |  |



| Remarks Con.   | To 17 State States Law.  | N. 10 Sain Street  | Washington Com.   |
|--|--|--|---|
| Dallanda man iron mad take and form  | To 17 State State   Con.   | hi tab on on 10.3 She and deam   | Section to the second s  |
| 16 Sph Sara Desiry Plan #25 #29 #39 #39 \$31 \$75 Spheid hear Hype   | All has been been at the second of the secon | 10 CH Section (Page 23-0) 7,67 1644 (LS) 1,57 Couples (M   | Implystria  |
| U Caret Agus in this Ed. 20,16 1,57 1,56 1,56 1,56 Caretain<br>13 Sala Anto Spring Proper 8,56 1,57 1,58 1,58 2,55 Sala Anto Mayor Mayor   | @ Cod San Egibble  | JF Squarin Vines Facility. 12,77 2,760 4,78 1,30 5,60 desirate Facility.  27 Indicate States  | ON - area but be a 10 to 10,50 c 30 ds 0 OA (-creatend) Eq.   |
| TE ANN MICHAEL CONTROL OF THE THE THE STATE ASSESSMENT AND ASSESSMENT OF THE STATE  | 4 MINNOSON U7 4M 330 4M NA handles   | (2 Salaban Makadan Grat - Ajid S.) (LIN 6.27 Saladal Acad Myss   | sa Salk Maria and 1835 - 430 - 435 - 436 - 6 Medius natio   |
| 29 Salchelostrong-Base 1,57 Salt 6,78 -6,85 2,35 Selected April Salte  | # Newtochisten TUR 676 339 65 237 Georgeom   | 31 Minur Mertins 236 629 635 438 149 Minur Anni Singer   | Immobiliarios (ITY  |
| I Militatio Spring April 1981 647 548 150° Mingrated M.  I Militatio Spring April 1981 648 540° 150° Mingrated M.  | Chiatelabelesses (3) 439 477 479 259 Biochebisson Chulm India  | All Sedemberson from - SAS 4,00 4,00 4,00 Second metalyon<br>25 Sedemberson from 5,00 4,77 1,00 1,07 Sedemberson from  | T their fact transfer - 20,00 TQ,00 4,01 and Teams Assets   |
| 21 Millionities Opposite State Auto Auto Auto Auto Auto Auto Auto Auto   | manufacture and the state of the constitutions   | A telephone - 10 4/7 -10 10 telephone but  | 2 Del Spring Supplement 120 Mars 191 Ma  |
| 24 Pitch Mile Setty APSic 7.25 7/W 451 -531 SSP (Milege Anni IL  | MINISTERNAL SECTION OF THE SECTION OF T  | 27 Section Medical Prince S28 426 - 126 - 127 Secret Avel Ryck   | 4 Medicines and Joseph A 436 1956 h 19 625 Medicanish with a  |
| 28 CECTATA-TANSANIPE TALES 7,50 5,51 1,52 (Australia)  |  | (It Side State Mathematical Section 2014 - 1, 1914 - 1,  | terminalistican & 730 tipe \$44 th. 10 terminalistic  |
| 27 Scholar String Cast 10.00 2.00 5.75 5.00 5.00 Stringer Cast Stringer  |  | Piletracine and L. M. All M. All M. M. Markette  | e Mediaterati Ann. State 6 L.N. U.M. 5 C.A: Mediaterate makes   |
| d Parkinskin de  | By Pageshauthod, comp. Namenio   | Third and the second se | I feet the said the s  |
| M Sealing (Million L. 1881 1996 L. 18 A.O. 1832 Services   | for Perpendicular in 1982 1982 or or size introduct thepse<br>for Perpendicular comp. Europe   | 2 Pellu-Gellu-Sharaghin -4Leb Alb -4,27 -5,56 -1,37 Phogashoria  | Abronal of an Ownter 4  |
| C ACCESSINGS NAME OF THE ACCESS AND ADDRESS OF THE ACCESS  | * Mr. Plea Sun & Still - 42,00 Mg/H 12.02 SSD 15/P Montand Food Reports  | Millionic to the - All the behaviore   | 1 Anni Anni Anni 2011 Silv Lill ASI 134" Africant Anni II   |
| ET Africanista Lancas Delita 18.15 Galle 1.25 B.30 1.30" Entertaine M.  ET Africanista Lancas Delita 18.15 Galle 1.25 B.30 1.30" Efficient Anni M.   | THE BURNESS AND NOT US AND MANAGEMENT  | M Pillerindershampill - 27.0 - 270 - 4.0 - 4.0 - 4.0 - 2.7 Pilepetantii.  M delmark fordand - 40.0 - 240 - 245 - 245 - 140 delmarkantiings   | 2 276 G-Nasuel Rocklet 2021 428 621 435 130° 276 que hant il  |
| as set conscribed with a set of the conscribed   | Principle of ISAs At 1685 IN IN IN Principle has to  | to authorize depths are to the first the depth depths and the depth depths and the depth depths are to the depth depths and the depths are to the depths are | 3 to 40 contactly (55) 42 428 013 Clis 44 relicions   |
| M. Remokent Sales Enveryoris 1671 638 436 531 300 Semantic Greater   | 1 Miles to the State of the Sta | 2 to-min-terind - 42H - 42H - 42H - 22P - 14D - November Super   | Abstrales Proclames   |
| is the foreign that are the first than the second second   | A PROTection and the AM UP AN ENTRY Properties to  | Colonia Colonia Colonia - 16.20 U.N. Salt Saltana Saltana Colonia Colo | Uniter Continue tick till 20,10 20.00 t.Pt 175 PH Incommelling  |
| MI Serbiorg Period v 6, MI of 6 to 636 MI Median   | Philography I and Mall I a of Philography II   | the whole and the sales  | Manage Managed that 2,75 ct 2 life to Million subpliment  |
| te Stellen bien ber ber ber ber 12.56 State   1.50 - 2,40   2.66   Medicinene  | P AND Support College  | Acad forth Card All Off Card or over   | ANT ANY AND PRINCIPLY IS \$4.85 ME IS NOT ANY TOPON TOPON TO  |
| # Richard Colon 1984 S.  | ID ANALY SAME CARDS - STATE - SAME SAME SAME SAME SAME SAME SAME SAME  | Computerwoodsides or feel's mentioneral  | Tecnologia y Telecomunicaciones   |
| C Navi Obselector IV st. 11 SAN to 18 anacognotive   | Mar Jane 165Md 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1   | THE SECRETARY SECTION AS THE SECRETARY SECTION AND ASSESSMENT OF THE SECRETARY SECTION ASSESSMENT OF THE SEC | due transports as 11.60 by 6.00 ii becommented  |
| ed Mitte Martins Coll S. 1821 St. Sale - 6.00 S.27 S.21 Monteron   | Transportation 202 till 03 431 600 feetings  | 2 PRINTED TO UN 22 UT 10" Physical II.   | 3 CD Comprise to Handad   |
| Graffelte Mateurschaften. 4. De Jan. Sydd. Er der Gef effectiger Ause in   | Withputsche Tay 48 to 48 to the top  | Marketon agran A. Ch. 771 S. M. G. Marketon  | Hamabords to recognize to 10 to 10 to 10 to 4 Hotels from   |
| 40 MFS (m Mile fighers Ferill) -10.72 \$30 430 434 646 MFS (immigen F  | It boules Stokele for Co. 10(1) USE UP: 4(2) April Section Stoken  | 5 Mahayatiya 135 - 136 - 135 - 136 - 136 - 146 - | 4 (6 Inchiegle SU2) 20,00 min 4,01 hadden extre-  |
| for PN in VIII and of the in III AZZ . Co. PN insper South II  | N Office landings - 151 CE 555 435 FB Of Localista   | Appropriate to the statement   | 4 Ze freZmerup Sg. en. 145 (B)38 (9:4n 4 1 b) Nedockiner  |
| 4 thatty Schoolings  | Triffere titl op leis 12,8 \$45 U7 479 UK fidested from  | 7 Challana (Scientific Add. Cliff Call Call Call Call Call Call Call Ca  | P. On bedrettung lighted 18.00 28.00 (According to Meditaments)   |
| M the above street colors and the state of the second Australia.   | Hiterandraphops 100 UB (1) UB (1) Seminarios   | Figure 19 19 19 10 15 to below   | Ellerona tecnolosis I (4 4 JBLP) 9 % (6 0 there app.  |
| 49 Militar beimprotein) 21.05 4.05 Cas 4.25 5.37 Phosper Aust II. 59 Photosino (g. Alactiqui 12.05 4.05 5.05 4.75 5.07 Phosper Aust III.   | 20 Nove-Chard Caperton 40,11 4,00 5,10 -0,21 1,20 Sound  | 1-10 relations (0.0146 477 138 486 249 246 Melecone  | th Sapanone Begler Coll. 15.76 27.25 on the second state of Autor Major.  10 Sapanone Copyle Prop. 15.36 27.46 or S. S. Salan Salan Salan Sapan Sapan   |
| Utiliendor Heyelen III t 4,85 III 436 IV stand   | EV Propostos Wed. comp. Global   | 40 should belief had 30 No 40 M Montan   | and commendation of the state o  |
| 12 Philosophic Bod 1936 AN 1,13 4.76 1,50° (Magazine) II.  | Emmantered to the United Internations  | 45 G San (45 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15  | te Sakkamania Digital Phys. 18,31 (85,02 m) in the fire administration of the contract of the   |
| 15 agest Specialistic (EUS) 1.30 5.07 4.07 1.30 Controll<br>14 Mil (Milliands) 2.40 5.00 - 0.40 6.52 4.10 1.30 Milliands (EUS)   |  | Market and the second of the s | 19 Seb Communication Primer 15 Sept. 16  |
| 10 PH 100 AND ADD - 4.32 4.47 -1.75 230 Phosphare 16   | a his section could give too too too termine   | Special Control of the control of th | 10 Or COLUMN TAKE SEAT OF THE LEGISLE AND LEGISLE.  |
| M. Annomality (programs — 4.78 - 6.76 - 6.77 - 1.65 Sprams from Hyro.  | CHITATORNOLISM GAS AND AND AND ANTHONIAN   | Southeductors 1.51 2.00 Medicines  | So this Schoolings April 12,10 (25,00 (2) (1) (1) (2) Abbrevio Arrest H   |
| Pic Metaliana trop F(2) 4(3) - 2(0) Pringer Seat III  Managemb Relationing to 5(3) - 10 August Seat III  | participamental graph to the the the destinated  | Germandeling das juli 1  | 17 Milijim hovely III 6,76 35,21 mail 6 e interestinacional   |
| NV Sensa   | Mr Preparator/Mod. comp. Scotts  | Ecologie y Medio Ambiento  1 Process Grand to - 17.07 task dall talk Process but the   | 10 Phi In Submidge Day 1.67 20,11 5.0 G.K. and Philosophican M. 10  |
|  |  |  |   |
| restantiated the sale are all the incomes  | The behaviors on 48 to 40 are behavior from  |  | 20 00th Registed Reporture 25.54 25.51 miles mid-   |
| FW Zona Suro   | The figure trademial than 4,80 GHz 4,61 GHZ the found from the contract of the |  | J1 01 tinget translegts P.S1 95.65 1 16-91 (0.00 fears 1  |
|  |  | ######################################   | \$1.00 Magel femologie P.S1.00.00 t 6.91 (0.00 Magel to 1.00 Magel to 1.0 |
| #V Zona Suro  1 Seri Helic Barciller   | PV Proportion/Med. comp. USA  1 Pt 10 distribution = 10,27 d./s 5.00 d./s Pringer due 1.   | 2   1   1   1   1   1   1   1   1   1  | J1 01 tinget translegts P.S1 95.65 1 16-91 (0.00 fears 1  |
| #V Zona Suro  1 Seri Helic hardine #6.00 Suplic 6.70 4.71 B.71 Seriander Franchis  4 Seri Helic hardine #7.00 Suplic 7.00 4.00 E.00 Seriander Franchis  5 CRI Seria had Saro Ser. #2.20 SU,00 7.21 4.70 Suplicion Add  | PV Proportion/Med. comp. USA  F Pro 60 distribution - 10,07 falls 6.00 falls (Pringer dank)  2 dis 10 distribution (Pringer dank)  2 dis 10 distribution (Pringer dank)  | ######################################   | 21 St Magel Securings P.S. 90.62 t 10.01 (0.00 Security 6 Security  |
| #FV Zona Suro  1 Seri Indice Service   | PV Proportion/Med. comp. USA  1 Pt 10 distribution = 10,27 d./s 5.00 d./s Pringer due 1.   | 2   2   2   2   2   2   2   2   2   2  | Part   State    |
| ### Zona Suro  1 torf inter-her-time   | Principal Service Company CSA  First Contract Con | ### Committee   Co | JT DE Magel Tecnologie  |
| ### Zona Suro  1 Seri Petro Bene Cine  | PV Proportion/Med. comp. USA  F the 60 detector of the 10 to | ### Compared to the Compared t | Part   State    |
| ### Zona Suro  1 Seri Inter her Cline  | PV Proposition Med. comp. USA  1 Plant district plant   10,00  | ### The Company of th | Part   State    |
| ### Zona Suro  1 torf Halter hard Claim  | PV Proposition Med. comp. USA  1 Plant district plant   10,00  | ### The Committee of th | Part   100    |
| The Processor of the State Sta | PV Proposition/Med. comp. USA  1 Plant distribution - MASS Adm 6.00 Adm Pringer tour II. 2 Plant Visit plant (III) - MASS Adm 6.00 Adm Pringer tour II. 2 Plant Visit plant (III) - MASS Adm 6.00 Adm Pringer tour II. 3 Plant Visit plant (III) - MASS Adm 6.00 Pringer tour II. 4 Plant Visit Visit (III) - MASS Adm 6.00 Pringer tour II. 5 Plant Visit (II) - MASS Adm 6.00 Adm 6.00 Pringer tour II. 5 Plant Visit (II) - MASS Adm 6.00 Adm 6.00 Pringer tour II. 5 Plant Visit (II) - MASS Adm 6.00 Adm 6.00 Pringer tour III. 5 Plant Visit (II) - MASS Adm 6.00 Adm 6.00 Pringer tour III. 5 Plant Visit (II) - MASS Adm 6.00 Adm 6.00 Pringer tour III. 5 Plant Visit (II) - MASS Adm 6.00 Adm 6.00 Pringer tour III.   | ### Committee   Co | Part   State    |
| Test Selection   | PV Proposition/Med.comp. USA  F Pla 60 classified William - MCD Ada 640 Add Prings don't i.  2 the 60 classified William - MCD Ada 640 Add Prings don't i.  2 the 60 classified William - MCD Ada 640 Add Prings don't ii.  2 the 60 classified William - MCD Ada 671 Ada 640 Prings don't ii.  2 the 60 classified William - MCD Ada 677 Ada 677 Classified William II.  2 the 60 classified William - MCD Ada 678 Ada 677 Classified William II.  3 the 60 classified William - MCD Ada 640 Ada 670 OK Lasse Green  Particularity y Adamento classified  Applications y Adamento classified  Applications y Adamento classified  Applications y Adamento classified  | ### The Company of Community of | Part   State    |
| The Patrick Constitute of the State State State State State Constitute of the State  | ### Proposition Need communities - 2.50 LB 5.50 Service food formal  ### Proposition Need communities - 10,55 School 6.50 All Phosperiment C.  2 the device pipe Professor Community - 1,50 School 6.50 Phosperiment C.  ###################################   | ### Committee   Co | Part   State    |
| A test before have Clear As. of 10,400 6.10 4,71 6.71 between heart top.  a test before have Clear 33,70 10,40 7,85 4,80 6.80 factories have top.  d Clear before have Clear 32,70 10,40 7,23 4,70 1,30 Quantum Add  d Statement for Eq. (2.24 10,40 7,23 4,70 1,30 Quantum Add  d Statement Qualifornia 10.00 12,54 10,60 40,77 42,25 6,90 Sthough Annot 6.  d Statement Reformance 43,60 10,60 5,77 42,25 6,90 Sthough Annot 6.  d Statement Reformance 43,60 10,60 5,70 4,71 4,70 Sthough Annot 6.  d Statement Reformance 43,60 10,60 5,70 4,71 4,70 Sthough Annot 6.  d Statement Reformance 43,60 10,60 5,70 4,71 4,70 Sthough Annot 6.  d Statement Reformance 43,60 10,60 5,70 4,71 4,70 Sthough Annot 6.  d Statement Reformance 43,70 10,60 5,70 4,70 6,70 Sthough Annot 6.  d Statement Reformance 44,70 10,60 5,70 4,70 6,70 Sthough Annot 6.  d Statement Reformance 45,70 10,60 5,70 4,70 6,70 Sthough Annot 6.  d Statement Reformance 45,70 10,60 5,70 4,70 5,70 5,70 5,70 5,70 5,70 5,70 5,70 5   | ### Proposition New Comment USA  ### Proposition New Comment USA  ###################################  | ### Section of the control of the co | Part   March   December   Part   March   December   D    |
| RV Zona Suro  1 test hebre has Class   | PV Proposition Week comp. USA  F the 66 changes with the - 10,22 d.As 6.00 d.As (Pringer and C. 2 die 66 obtaining with the - 10,22 d.As 6.00 d.As (Pringer and C. 2 die 66 obtaining with 10 d.As (171 d.As (180 pringer and C. 2 die 66 obtaining with 12,54 d. 171 d.As (180 pringer and C. 2 die 66 obtaining with 12,54 d. 171 d.As (180 pringer and C. 2 die 66 obtaining with 12,54 d. 172 d.As (177 d.As (180 pringer and C. 2 die 66 obtaining with 12,54 d. 180 d.As (179 d.As (17 | ### Participant Colored Colore | Part   March   Part   March   Part   March   March   Part   March   Part   Pa    |
| Total Police Serve Class   Security Serve   Security Serve Class   | PV Proposition/New comp. USA  P the strategy with the  | ### State Control (1995)  ### State Control (1995)  ### Action Control (1995)  ### Action Control (1995)  ### Action Control (1995)  #### Action Control (1995)  #### Action Control (1995)  ##################################  | The stage technique   F.M. 18.03   1   10.05    |
| The Individual Control of the State Control of the  | PV Proposition (New Commun. USA  P the 64 chairs and 197 feb.    - 80,55 feb. 640 feb. Pringer from 6.  2 the 64 chairs and 197 feb.    - 92,61 feb. 640 feb. Pringer from 6.  2 the 64 chairs and 197 feb.    - 92,61 feb. 640 feb. Pringer from 6.  2 the 64 chairs and 640 feb.    - 92,61 feb. 640 feb. Pringer from 6.  2 the 64 chairs and 640 feb.    - 92,61 feb. 640 feb. Pringer from 6.  2 the 64 chairs and 640 feb.    - 9,70 feb. 640 feb. Pringer from 6.  2 the 64 chairs and 640 feb.    - 9,70 feb. 640 f | ### State Control Cont | The staget tecestrate   Fift   10.07   1   10.07   10.00   1    |
| The End Note has time of the St. M. May 10 (10 (11 ) 10 (10 ) 10 ( | ### Proposition Medicanes USA  ### Proposition Medicanes USA  ### ### ############################   | ### Committee Committee   ### Committee Committee   ### Committee Committee   ### Committee Committee   #### Committee Committee   #### Committee Committee   ##### Committee Committee   #################################  | Part   Study   Control   Part   Study   Control   Cont    |
| Seed Policy Described   Security States   Secu   | Principle in tale tale 4 - 2.07 1.05 1.05 through four forms  PV Preparation/Med. comm. USA   P Residential principle in - 10,27 6.45 6.05 6.05 Principle four II.  2 PRESIDENTIAL principle in 12 7,34 6 10 6.05 Principle four II.  2 PRESIDENTIAL principle in 12 7,34 6 10 6.05 Principle four II.  2 PRESIDENTIAL principle in 12 7,34 6 10 6.05 Principle four II.  2 PRESIDENTIAL principle in 12 6.05 6.05 1.77 1.37 Principle four II.  3 PRESIDENTIAL principle in 12 6.05 6.05 1.77 1.07 Principle four II.  5 PRESIDENTIAL PRINCIPLE IN 12 6.05 6.05 1.70 0.00 Principle four II.  5 PRESIDENTIAL PRINCIPLE IN 12 6.05 6.05 1.70 0.00 Principle four II.  5 PRESIDENTIAL PRINCIPLE IN 12 6.05 6.05 1.70 0.00 Principle four II.  6 PRESIDENTIAL PRINCIPLE IN 12 6.05 6.05 1.70 0.00 Principle four III.  6 PRESIDENTIAL PRINCIPLE IN 12 6.05 6.05 0.00 0.00 Principle four III.  6 PRESIDENTIAL PRINCIPLE IN 12 6.05 6.05 0.00 0.00 Principle four III.  6 PRESIDENTIAL PRINCIPLE IN 12 6.05 6.00 0.00 Principle four III.  6 PRESIDENTIAL PRINCIPLE IN 12 6.05 6.00 0.00 Principle four III.  6 PRESIDENTIAL PRINCIPLE IN 12 6.00 0.00 0.00 Principle four III.  6 PRESIDENTIAL PRINCIPLE IN 12 6.00 0.00 0.00 PRINCIPLE III.  6 PRESIDENTIAL PRINCIPLE IN 12 6.00 0.00 0.00 PRINCIPLE III.  7 PRESIDENTIAL PRINCIPLE IN 12 6.00 0.00 0.00 PRINCIPLE III.  7 PRESIDENTIAL PRINCIPLE IN 12 6.00 0.00 0.00 PRINCIPLE III.  8 PRESIDENTIAL PRINCIPLE IN 12 6.00 0.00 0.00 PRINCIPLE III.  8 PRESIDENTIAL PRINCIPLE IN 12 6.00 0.00 0.00 PRINCIPLE III.  9 PRESIDENTIAL PRINCIPLE IN 12 6.00 0.00 0.00 PRINCIPLE III.  9 PRESIDENTIAL PRINCIPLE IN 12 6.00 0.00 0.00 PRINCIPLE III.  9 PRESIDENTIAL PRINCIPLE IN 12 6.00 0.00 0.00 PRINCIPLE III.  9 PRESIDENTIAL PRINCIPLE IN 12 6.00 0.00 0.00 PRINCIPLE III.  9 PRESIDENTIAL PRINCIPLE IN 12 6.00 0.00 0.00 PRINCIPLE III.  9 PRESIDENTIAL PRINCIPLE IN 12 6.00 0.00 0.00 PRINCIPLE III.  9 PRESIDENTIAL PRINCIPLE IN 12 6.00 0.00 0.00 PRINCIPLE III.  9 PRESIDENTIAL PRINCIPLE IN 12 6.00 0.00 0.00 0.00 PRINCIPLE III.  9 PRESIDENTIAL PRINCIPLE IN 12 6.00 0.0 | ### State Control Cont | Part   10.00   10.00   1   10.00   10.00   1   10.00    |
| The Toma Survey  It tom below benefition  As all States Co. 4,71 b.11 burstander board Stg.  I form below based  23,70 States Table Co. 120 States Table Co. 120 States Table States Table States Table States  I form below based Co. 122 States  I for below based Co. 122 States  I for below based Co. 123 States  I for below based Co | Py Pagaming/Magil.comp. USA  1 this shakes play of the SAS SAS SAS SAS SAS Shape and the sast is greated by the SAS SAS SAS SAS SAS SAS SAS SAS SAS SA   | ### But Change (Performed)  ### But Change (Performed)  ### But Change (Performed)  ### But Change (Performed)  #### But Change (Performed)  #### But Change (Performed)  #### But Change (Performed)  ##### But Change (Performed)  ###################################   | Part   16.00   1   16.00   1   16.00   1   16.00   1    |
| Total Policy Resortion   | PV Proposition (Med. comp. USA  • Pro so distingly site in   | ### Committee   Co | 21 On Staget Security   P.ES   SERT   S.   1  |
| The Patric Resolution Security 19,000 10,000 1,0 | PV Preparation (New Correspondence VSA  2 Place State (New Correspondence VSA  2 Place State (New Correspondence VSA  2 Place State (New Correspondence VSA)  3 Place State (New Correspondence VSA)  4 Place State (New Correspondence VSA)  5 Place  | ### Building Colors   Section   Sect | 21 On Staget Security   P.ES   SELECT   1   SELECT   SELECT   SELECT     Mark 6 Marken Land 1   Mark 6 Mark 7 Mark 6 M    |
| Total Police Resortion   | PV Proposition (Med. comp. USA  • Pro so distingly site in   | ### Committee   Co | 21 th should be served   P.25   St. 2   1   6-91   D.00   Innex 4   |
| The first below have Clase (2001) 18,48 (4.10 (4.71 (4 | ### Properties Note to the total total   1975   1.0 | ### Building Colors   December    | 21 On Magain Translation   P.EN   SOLE   1  |
| The first below here Claim (a. al.) 18,48 (b.10 (c.71 b.71 between here Mg. 4 has below based to . 2,50 (b.16 b.16 c.16 b.16 b.16 b.16 b.16 b.16 b.16 b.16 b   | PV Preparation (New Correspond USA)  8 Plant School (1991 Mark) - 10,27  | 2   10   10   10   10   10   10   10   | 21 04 Mages Tournings   |
| Total State Indication   | PV Preparation National Parameters   19,50    1,50     | ### Section of Comments   Section    | 27 On Veryal Vermisch   P.25   SURF   V.   Get   Surface  |
| Total State    | Programment Meet Converse USA  • Standa Chinagaly Mill Info • MUST • Male Sulfo • MUST • Male Sulfo • MUST • Must Converse Sulfo • MUST | ### Section of Control   | 21   10   10   10   10   10   10   10   |
| Total Nation   Section     | Programment Meet, commun. USA  If the six distinction will be also sub- sub- sub- short New Market  | ### Section of Comments   Section    | 27   10   Maget Vectoring   |
| Total State    | Programment Meet Converse USA  • Standa Chinagaly Mill Info • MUST • Male Sulfo • MUST • Male Sulfo • MUST • Must Converse Sulfo • MUST | ### 1940   | 27   10   10   10   10   10   10   10   1   |
| Total Nation Interest   St. 20   St.    | ### Preparation (Med. covers. USA  ### Preparation (Med. covers. USA  #### Preparation (Med. covers. USA  ###################################  | 2   10   10   10   10   10   10   10   | 27 to Angel Securing   7,81   90,87   1   10,97   2001   100000   |
|  | ### Personnel to talk 100 %  ### Personnel Tolk Convey. USA  #### Personnel Tolk Convey. USA  ###################################  | 2   10   10   10   10   10   10   10   | 27 to Angel Securing   7,81   50,87   1   6,97   2,05   10,05   10,05   |
| Total Nation Interest   St. 20   St.    | ### Preparation (Med. covers. USA  ### Preparation (Med. covers. USA  #### Preparation (Med. covers. USA  ###################################  | 2   10   10   10   10   10   10   10   | 27 to Angel Securing   7,81   90,87   1   10,97   2001   100000   |
|  | ### Preparation (Med. convey. USA  ### Preparation (Med. convey. USA  #### Preparation (Med. convey. USA  ###################################  |  | 25  |



#### P 0.

#### FONDOS DE INVERSIÓN (Continuación)

|                                    | -     | Person |        | West. | GHL.  |                                 |
|------------------------------------|-------|--------|--------|-------|-------|---------------------------------|
| Data Sanda                         | -     |        | 100.30 |       |       | -                               |
| 34 White Community (1974)          |       | 3.00   | 164    | 4.21  | 48    | Springerang                     |
| 21 Incluments 2015                 | _     | 2.29   | LB     | 5.00  | CIV.  | hip face Hight                  |
| To This Court of Co. 1979          |       | 137    | 3.77   | 3.72  |       | Tour End Marit                  |
|                                    |       |        | 1.0    |       |       | Note to a state of              |
| Funds Recorpt our 2026 (           |       | -      | 1,91   | 1,00  |       | Maybe Janes Myss.               |
| ferinsphi Sassman                  |       | -      | US     | UII   | (O)   | Magin Asset Signs.              |
| Margar y Sportschaft Care.         | -     | -      | 1,23   | Art.  | 6.05  | Security 1997                   |
| Beil Of House State Co.            |       |        |        | TO    | 3.60  | Smandpers E-0                   |
| DX III sand Çar                    | -     | -      | -      | -     | 4,00  | Borboder Gestale.               |
| Gornet, Berris Variable            |       |        |        |       |       |                                 |
| -                                  |       |        |        |       |       |                                 |
| 3 of Jumps That Sac                | VIII. | 1,00   | 1.77   | -1,35 | 0.50° | Curiores Consis                 |
| BK free 1021 Charter               |       | 7,48   |        | 3     | will. | Sederim section                 |
| 3 Milliodou España 2027 Gar        | -3.56 | 7,51   | 1,34   | 4.0   | 6.59  | Andreas Greats                  |
| 4 Maril Briss 2027 Grands          | -271  | М      | 230    | 4535  | 11.91 | Company                         |
| 5 70 febru Geogra 2021 Ger         | 2,67  | 635    | LIT    | 2.01  | 6.53  | Garlotter Geross                |
| 6 Bant Ale Annelle India           | 40    | 6,01   |        | 10    | 6.0   | Sansa complete at the           |
| Fiditions 2075a                    | -8.22 | LH     | 212    | 530   | Lan   | Santone Granic                  |
| A th sian continue with a          | 40    | 4.50   | - 44   | 200   |       | -                               |
| 4 th thinks to began 1270 cm       | 440   | ME     |        | 110   | 2-6   |                                 |
| A SOUTH TANKETTER SOUTH            |       | 1,113  | á      | 1.0   | H2    | orcope at w                     |
| 10 M Nov 2021 Phys. Car            | -LU1  | 534    | 5.00   | IL II | Car   | Systems Street,                 |
| 17 Bit this 2020 Plan II Gas       | 4,00  | 1/44   | UH     | 630   | 646   | Santonio Santos                 |
| 10 000 Sur5H Mil                   | 626   | 646    | LB     | lut.  | 600   | Constant All                    |
| Turnel arter San Ameri 1935        | -     | 142    | 7      | a     | 116   | чин и заприти Е из              |
| 4 M Baco Revitas Physican          | ы     | 1,11   | d      | ы     | 2.67  | Ambahal urdanı                  |
| 35 49 Turker 207 Sar               | 430   | 6.12   | LD     | 15.09 | 0.37  | Bushinan Garpeys                |
|                                    |       |        |        |       |       |                                 |
| To Soberhill fells (birg 20        | 40    | 4,00   | 2.15   | 400   | 4.00  | Saladel Armi Mymi               |
| 17 Bill Earthon Formius 77 G       | -1.4  | 438    | 1,49   | E.W   | -     | Springer System                 |
| M. M. Earthur J.G                  |       | 4.02   | -0     | st. M | w40°  | Setete unless                   |
| M clinica mila barga 3536.         | -2.36 | 623    | 249    | 4.0   | 9,50" | Epiciphore Mile                 |
| All Microsophia McCharle           | - 91  | 4.06   |        | J 10  | H.    | Bettete unter                   |
| 2 <sup>1</sup> SW India: Rampo Gar | 1.00  | 5.07   | 1/1    | L26   | ur    | Bankener Grobits                |
| United Cortidate                   |       | 1.96   |        | a la  |       | anakan Mi                       |
| Zh Marel Lumpa (52% Car.           | 1200  | 3,01   | 2.04   | EII   | 400   |                                 |
|                                    |       |        |        |       |       |                                 |
| of the transport of                | -0.   | 1.09   | -      | 9-6   | e più | Saltric animi                   |
| Sp. Clin dentite Electrica S       | UNI   | 3.84   | 2/00   | IUs.  | CH    | Caroline all                    |
| 26 Topoget Bely Deby 27            | -130  | 5.64   | Lib    | 401   | 444   | Sphastell Sport Migral          |
| 27 sejadel que tima 2)             | 2,63  | 3,64   | LIF    | 107   | 1.00  | Sphashill Arest Highel          |
| At 48 day forte Great.             | 410   | 6.63   | LH     | 6.0   | 6.07  | Seriorie teritis                |
| 2f School: No School               | 439   | 6.00   | UB     | 437   | CIP   | Spinstell Spinstelland          |
| 10 mi Index Courts 7524 6          | 4.8   | 3,00   | 214    | 0.11  | 6,19  | Barbara weem                    |
| a April 2014 the Epoper            |       | 1177   |        | a.h   |       |                                 |
|                                    | u H   |        | 444    |       | 446   | AFE (AB)PF 65-P6                |
| C destinantion between             | 477   | 1,77   | 3.20   | 4.0   | 6.00" | Company                         |
| 33 Shi Send Lorus Si               | -2.11 | 5.07   | U/I    | 1.07  | 40    | Yougus Solif.                   |
| M. CIRcon Form H. I                | 8.00  | 2.00   | 4.00   | 16.17 | 497   | Littudian Ald                   |
| 15 CT Ember handskodb              | 4.0   | 3.99   | -Us    | 1,35  | 4.01  | Cipled                          |
| William ISS man                    |       | 1,14   | И      | 14    | 50"   | Betele shier                    |
| AZ 190 Bertan (serina              | 1.30  | 3.50   | 1.01   | 6.01  | 440   | Canadiant Alth                  |
| hi u hayah dunya any si            | 71    | LB     | - 15   | A ILI |       | Unider ode                      |
| 20 Cit for Brigade                 | 611   | 5.00   | 110    | 1.10  |       | Canalism Mil                    |
|                                    |       |        |        |       |       |                                 |
| At 400 Springer 2004 PM G          | 419   | 147    | 1.00   | 6.0   |       | district Course                 |
| 45 Call Nation Section 4 10        | 4,8   | 6.46   | Luk    | 44    | 4.00  | £ Laboral                       |
| Of Specificial Specia 2021         | -1/01 | 3.66   | \$10   | 636   | top   | (minute)                        |
| et televicione line (1)            | 4.99  | 3.49   | 2,01   | 6.11  | 100   | Classid                         |
| el de Costo Cont. Con II           | 4,13  | 1.41   | 1,01   | 631   | 630   | Ambata testas                   |
| 45 CH for Millimoreolism           | 4,91  | 5.03   | List   | 64    | 9.00  | Constitute All                  |
| de Tabadel Mile Balon 25           | 6,21  | 1.27   | 1,01   | 6.16  | 0.00  | Spherical Street Street         |
| M Aghadel Min July 15              | 4.0   | 3.36   | 1.0    | 640   |       | Aphabet from Styre              |
|                                    |       |        |        |       |       |                                 |
| Pl. Stand JRJA surround forms      | 4.07  | 1,34   | I)(I)  | 447   |       | Louis appropriate to the second |
| off Marel Ecospe 24 Aus.           | -1.21 | 1.33   | 2.17   | 636   | 1,01" | (in minutple                    |
| 65 Seheld Stic John III            | 410   | 3,29   | 1,57   | 1,11  | 0,07  | Salarial Seat Rept.             |
| St. conference 8                   | 4,66  | 3.30   | 137    | 1,41  | 0.00  | limper Stale                    |
| \$2 Sebabil Gile Enter Jh          | -6.01 | 534    | Uh     | 1.0   | 4.31  | School Cont March               |
|                                    |       | -      |        |       |       |                                 |

|   |   |        | FC           | N      | 009      | S C   | E INVERS   | ì |
|---|---|--------|--------------|--------|----------|-------|--|---|
| I |   | 16     | louate<br>17 |        |          |       |  |   |
| ĺ | Brit Boots                                |        | _            | -      | -        | _     |  |   |
| ١ | (I Sphale) day, Sees (2                   | 400    | 3,39         | 1,12   | 1.71     | LW.   | Search Seat Highly   |   |
| ı | SA SE Großelennicht Ger                   | 430    | 3.29         | UH     | 2,31     | w     | Resident per General de  |   |
| i | P. Bertharteter                           | द≒     | 138          | 至      | 731      | KH"   | 7 <u>242</u>   |   |
| į | St Udenta Come, Miles                     | 2,60   | 3,300        | UM     | 11,20    | 347   | Strayer Salif  |   |
| i | 57 Neorusano-Salu 2025                    | 1.07   | 3.70         | 1,0    | 146      | US1   | Geologicatio   |   |
| ı | St. Spendages (A. 100)                    | -100   | 1,70         | UH     | 421      | 11.02 | Ctomo  |   |
| l | पर विशेषकात्रका प्राप्त विशेष             | 7      | 3,34         | 18     | -++      | - E-  | fallio 5-Sir   |   |
| ł | 40 M Serber 200 0 h                       | 841    | 5,00         | 1,00   | 1,70     | 9.27  | homes tomin  |   |
| l | ET DE Data Annoque for                    | 1.22   | 1,00         | 4/2    | 402      | 100   | Specialists Greaters   |   |
| ı | Androphi Conto II                         | -      | _            | 200    | 460      | 160   | Maglio Jami Mgrat,   |   |
| Ī | It applied by                             | - 7    |              | 14     |          | e     | better was   |   |
| ļ | Paralengalin-Carpello III                 |        |              |        | 40       | 147   | Marrie Augul Marrie  |   |
| Ī | District Street William                   |        |              |        |          | 1.0   | Lotter or an   |   |
| I | St. Stee Alice spinsters in               | -      | _            |        | _        |       |  |   |
| i | 10 Marie Leader Mari                      |        | _            |        |          |       | Indicate Control   |   |
| ı | P ACH SAID SO                             |        |              | -      |          | ***   |  |   |
| ١ | -   |        |              |        |          |       | - D  |   |
|   |   | _      |              |        |          |       |  |   |
| ı | Objeties Valarifidad (7%                  | 2%)    |              |        |          |       |  |   |
| į | 1 Dans Bits Products                      | 1,01   | 3,20         | 1,77   | 11.54    | Ŀ     | Jahren copter  |   |
| Į | 2 Jose No Podente B                       | 8.21   | 5.00         | ABI    | 637      | 139   | Bases Capital  |   |
| Ì | 1 dh bu Sul. IS top                       | 1.00   | 5.30         | 1,50   | 9,01     | um    | Constiguit All   |   |
| I | + INW Nave Year Velicles                  | 4      | 1,00         | -1     | -64      | E.a.  | 9011   |   |
| ı | Objectivo Volacificad (2%                 | 4%     |              |        |          |       |  |   |
| İ |   |        |              |        |          | 1.0   |  |   |
| ł | 1 Method Community C<br>2 Writes Alegen S | 4.0    | 2,39         | 2,71   | 441      | 636   | Print Reserve  |   |
| i |   |        | 7,611        | 1.23   |          |       | Balan Revigence  |   |
| i | 2 frontfront                              | 431    |              | 2.36   | ant      | 100   | 100  |   |
| l | 4 osteri investala f                      | - 4    | 6,71         | -      | - 31     |       | 7-17 P   |   |
| ı | The self-file conservation                | 79.    | 11,000       |        | 1 4      | -1    | lowed days   |   |
| ļ | e Amia 6.4 la Pescal                      | 4      | Eli          | je .   |          |       | heta I   |   |
| I | 7 (Titophed State                         | 3.00   | 5.70         | 4.00   | 431      | 66    | Chipman  |   |
| ļ | 7 flore pursuint                          | 7.31   | 5,88         | - 4    | * 4      |       | MATERIAL SECTION SECTI |   |
| Ï | F Seeman Jap 6                            | 4.6.   | 4,00         | 4      | 4.5      | 97    | (Ingerment)  |   |
| ļ | 16 66 Marco change                        | - 6    | 1,30         | - 3    |          | -     | heardnishee  |   |
| I | Objective Volentiabed (4%)                | :- P%) |              |        |          |       |  |   |
| Į | , an agreement                            | 401    | 7,56         | 1,00   | 4/6      | 4,00  | State Grant  |   |
| Į | * NO TEST, WITHOUT                        | 231    | 737          | 777    | 197      | 140   | No. local  |   |
| ı | 1 (5.10 (Uhibada                          | 481    | 7,70         | LG.    | 4.00     | 1.20  | transferan   |   |
| Ī | a lance sales qualitable                  | -      | 7,34         | Clu    | * 1      | 1 40  | Palma appropri   |   |
|   | Inches ander Countries de la              | - 10   | Lin.         | k      |          |       | have special   |   |
| İ | 4 MF Spay Beauty II                       | 9,00   | QII.         | 4.0    | 107      | 4,04  | the breeze   |   |
| ı | 7 Information C                           | E1.30  | 4,60         | 1.0    | 0.11     | 6,    | ing of   |   |
| Ī | 6 Old Journal Laboratory                  | 10     | 1,10         | 2.21   | 10.      | 27    | papilari lib   |   |
| ļ | 7 Innail Habita                           | 1.50   | 4,19         | 1.70   | 4.0      | 1.00  | MANUFACTURE OF THE   |   |
| i | N tercer havings I'm 6                    | I,II   | 48           | Lilli  | 0.17     | LID   | brest  |   |
| ļ | 17 Same Philippine Second                 |        | 4,00         | LID    | 4,21     |       | Samuel Sand Sty.   |   |
| Į | * Tops Tales Tapiblings T                 | 510    | 5.27         | 177    | The same | 100   |  |   |
|   | -   |        |              |        |          | -     |  |   |
|   | 13 CR harton 10 mm                        | 451    | 10           | Lin    | -1,07    |       | Combat Alb   |   |
|   | H Swa Tin Spilled ©                       | 9.0    | 1/8          | 1.00   | LH       | _     | han Capital  |   |
| ļ | 16 Count for Pin ten                      | 1.36   | I,III        | 1,0    | 9.01     |       | Count fours in-gen   |   |
|   | No Special of Married C                   | 720    | 4/8          | 130    | 9.00     |       | Straped SQR  |   |
| ĺ | TP CBI So be Home PI                      | 126    | 4,88         | Lin    | 4.0      |       | Caraclesia, All  |   |
|   | St. Websell III Residus P                 |        | 7,87         | - 1    | * E      | E.    | 2007 TOP   |   |
|   | TP Indian Printers                        | 3.60   | 1,60         | 1.00   | 638      | 8.77  | Statute Mad  |   |
|   | 20 of Greater Products B                  | 6,10   | 3,0          | 1,20   | 439      | UII   | Stages NAS   |   |
| Ĭ | PLS-SECTION OF T                          | 4,0    | 3,00         | 0.17   | 4.01     | 1.00  | Sustantial Relations   |   |
| j | a standardinana                           |        | Th           |        | h        | 16    | 40° ma 40° m   |   |
|   | State Star Parks (III                     |        | -            | 2,0    | 6.00     | 1.60  | Prime Lapitel  |   |
| 1 | Objective ValetBridge (7%                 | . 2400 |              |        |          |       |  |   |
| 1 |   |        |              | p, des | 4 900    | m ret | Surrive.   |   |
| 1 | 1 tierband fessionals C                   | 4(,13) | 01.50        | AJRI   | (195     |       | (hapra half  |   |
| Į | 2 to bring branch                         | 4.0    | 101          | 0.00   | 40,00    | 1,30  | touri limi   |   |

|  |       | Perhate | -     |       |          |                          |
|--|-------|---------|-------|-------|----------|--------------------------|
|  | 8     | q       |       | Beer  |          |                          |
| 6 hote   | -     |         | -2    | H-jim | <u> </u> | <u>Line</u>              |
| S Industrian A   | 1,96  | NIP     | 414   | 2.00  | 7.00     | Origina State.           |
| A Description of the last of t | 950   | 0.40    | AJH   | 1,49  | 449      | Almoy Cyclick            |
| 7 K-6 K  | (=    | C)31    | Le    | \$77  | 7 0      | Berte Kearer             |
| 6 Tens was finded?   | 27.00 | 1,01    | 4,25  | 10.16 | 1,321    | harter:                  |
| 7 Management   | 12.91 | 7,36    | 4.09  | 4.00  | UID      | Andrew Street            |
| 0.05.0mme)   | 3,0   | 538     | 3.30  | 431   | 6m       | C. Supremo               |
| 7 Sea Riv Fields 7   | τΞ    | 530     | τ     | × (11 | 7 W      |                          |
| Williamsk.   | GD.   | 681     | 132   | 4.91  | 100      | C menon                  |
| 17 Sect Philippine System  | Uli   | 377     | 1.0   | 410   |          | Spragage Agent Phys.     |
|  |       |         |       |       |          |                          |
| 17 1   | 5,91  | 5.51    | 100   | 6.H   |          | (IV) Among Santon        |
| Prote energials II   |       | 278     | - 64  |       | 2 06     | Resta 6                  |
| 10 Older, Seer, Tyrona Math.   | 4,00  | Fitte   | N/Hs  | djib  | UI       | Shineton.                |
| Sojetrvo Volatořidad : 10  | % 191 | hil     |       |       |          |                          |
| Embellomet   | 9.60  | 15.00   | 6.07  | 4.07  | 1.33     | Regret 1G/C              |
| serior courses t   |       | 1127    |       | -     | 4        | Jacquel audi.            |
| I Haras bette  | AUT   | LIT     | 6.76  | 2.00  |          | ADMITA Community As      |
|  |       |         |       |       |          |                          |
| of all trans   | 190   | 1,06    | 199   | 3     |          | constant to              |
| at at leas w   |       | 2,56    |       | ,     |          | saferder from fig        |
| metablished Absoluta   |       |         |       |       |          |                          |
| 1 District Sphillian II  | 437   | 10,20   | 6.00  | 4.0   | 1,0      | British Albert Wegen     |
| 2 Innument & term  | 2.00  | 1,00    | 1,26  | 4,0   | 130      | Of Case Crase            |
| N Jone of fact   | 24    | 1,35    | п     | 3.    | 94       | of Elizabet              |
| 1 & DS dp Marging  |       | 0.15    | 1:16  | -4    |          | And the Spager           |
| 5 of Alexander Markets   | 40    | 17,1    | 3.11  | 40    | 1,20     | Small has                |
| 4 table to to hope   |       |         |       |       | 1.31     |                          |
|  | 0.44  | 2,61    | 1,10  | 4,07  | _        | After Said Stranger      |
| 7 (h lásályáthann sá   | 41.79 | 2.00    | UB    | 1,6   | 1,31     | Moderness                |
| Filliand Step Fell at San  | T     | - LEP   | 1.0   | E     | 100      | phin                     |
| Frankrik Frankrik semilik  |       | 6.00    | 3.0   | ,     | iller .  | desprise auto            |
| Course human t   | 15    | Lin     | 1134  | -     |          | dept sit                 |
| FE Sand dis for for Ct.  | 2.85  | 1.01    | LB    | Life  | 120      | Ladran                   |
| Austria Strate   |       | 126     |       | 116   |          | Veliceses                |
| alcolo Marcolo   | 155   | 170     | Sili  | 2.00  | XIII     | Udoli Picco Navi         |
| E. A. son from Person  | 1.5   | 140     |       | 70    | 48       | anales from Myrm         |
| Ti hill his little depen   | 4,77  | 1.00    | 230   | 0.07  | 1.0      | School from Hard         |
| No Link Service Plan   | 0.57  | 1,10    | LH    | w     | 4.0      | Salvadori Garri Marris   |
|  |       |         |       |       |          |                          |
| Ti Sak-Sak-Allam April   | 4.0   | 1,30    | TIN   | 0,00  | 4/1      | Salurated Asset Majorial |
| With his days days   | N/P   | FIR     | 2,65  | 100   | -1.      | Spine has the            |
| T. Hill Brown Finance.   | 19    | 447     | 12    | 1 14  | 3.10     | 17/4                     |
| C. It is be doubt to   |       | 4.B     | h     | 10    |          | anadani No               |
| 21 GPM State-SurPassion  | 5/8   | 3,00    | UH    | LH    | 470      | me.                      |
| and an investment  |       | LM      |       | je.   | 35       | and analor describing    |
| Turk berschickliche  | 194   | 450     | 10    | м     | 141      | A war or hide            |
| Fundami salarika w F   | 10    | 1.12    | 107   |       | 2        | Japan sile               |
| 25 PRINTED AND THE   | 40    | UR      | 1.14  | -136  | 40       | ethogot Aug 16           |
| ALIEN PLENS NOT 1  | 4     |         | 1100  |       |          | Sregar-hart Marel        |
|  | 6.01  | 146     |       | Liv   |          |                          |
| D. Collect Oping Speed   | 6.11  |         | 3,86  | FIL   | C        | Throughout N             |
| A Print Hand A had   |       | (0)     |       | _     |          |                          |
| 20 Stipmolysia I   |       | 444     | -1.23 | LIII  | 8.76     | Strapho doubligate       |
| 2) Sripvas šprim i   | -HAID | -6.00   | -£36  | 4.11  | UB       | Stepdar Asser Styles     |
| St Superadula 6  | -     | 4.0     | 4.71  | 4.00  | 4.00     | Seepara Face Higher      |
| El Cont Dissilation CC   | Huite | 48      | 4.07  | 488   | UP       | Centrum                  |
| - Harrist Rat.   | -     | -       | 1.0   | 0.49  | 137      | Salverda                 |
| Alba Ref. Rps. a   |       |         |       | 15    | 510      | replaced a               |
| Aborded the a  |       |         |       | 1199  |          | reference:               |
| and of the case to the   |       |         |       | r     | ×        | regice Auel Mgril        |
|  |       |         |       |       |          |                          |
| ov Alt. Artetraje  |       |         |       |       |          |                          |
| and the Melage   | 4     | 1,54    | -     |       | 1.07     | and on                   |
| July mile believe and  | grt   | 4,17    | 100   | 3.    | P        | and the                  |
| on Alt Devlyados   |       |         |       |       |          |                          |
| an and Political Section   |       |         |       |       |          |                          |

|   |   |                          | h-1-1-1                              |                                      |                              | 1                               |   |
|---|---|--------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------|---------------------------------|---|
|   |   | 16                       | leriali                              |                                      |                              | -                               |   |
| . | Int Fants   | 900                      | -                                    | mc 24                                | H-4                          | -                               | <u>Leann</u>  |
| . | Prophhilipsi iki  | 14                       | 14.43                                | PÅ.                                  | 4.45                         | 12"                             | Phingue Asset U   |
|   | umagas for 40 being f   | al.                      | 6,12                                 | - 4                                  | - 30                         | 560                             | arrights arrive un  |
|   | 4 PM a Mark All   | - In                     | 1,42                                 |                                      |                              | ·r                              | #Worgan Arter Mi  |
|   | Place Name & Ac.  | d da                     | 2.50                                 | 12.                                  | -6                           | -                               | FMarsan Assert M  |
|   | s. Fir at Nove A Ac. rule   | 25                       | 2,68                                 | 79                                   | - 11                         | - 4                             | Phopat Aurilli  |
|   | March M. a. d. dda  |                          | 2,21                                 | 677                                  |                              |                                 | Diamen Arrel De   |
|   | Plant New York Tale   | ,                        | 1                                    | 87                                   |                              | 20                              | Market and the last   |
|   | g appropriation alle  | 5                        | 1,98                                 |                                      | 91                           | 92                              | Allen obbs lees   |
|   | A protonal lity to literappy F  | 400                      | 1,66                                 | \$40                                 | 10                           | 14 VP                           | Quagra politi   |
|   | Pri cretose that's Manager &  | - 14                     | 1.00                                 | € 10                                 | ŀı                           | jp.                             | major, salit  |
|   | East Minn, county Microsoft   | 4.10                     | 16.67                                | E KO                                 | 136                          | -11                             | оМ супильности  |
|   | betrate popular   |                          |                                      |                                      |                              | - 4                             | (in:time  |
|   | Tellerities conj. 2017 F  |                          |                                      |                                      |                              | -1                              | delime.   |
|   | Inversión Libre (FIL)   |                          |                                      |                                      |                              |                                 |   |
|   |   |                          |                                      |                                      |                              |                                 | Int. bereite a  |
|   | 1 Color Constitution Co.  | 10.19                    | 11,14                                | 20,11                                | 1,17                         | 6.00                            | Carbon Atlant Mary  |
|   | 2 Orbo Community, 49  |                          | 20,02                                |                                      | lel                          | p gal,                          | mas Asart thing   |
|   | ( Color servente (I)  | 86.85                    | 16.72                                | 17 13                                | 0.90                         | f sh                            | Color itsure blogs  |
|   | 4 sales colombates (A)  | 86.50                    | ын                                   | emilia                               | d,b                          | 400                             | santon doset blegt  |
|   | S Remote Court  | ^                        | 11.31                                | WUN                                  | 1,87                         | 1,77                            | (many displicable bings)  |
|   | 4 deliner Consess Stated  | 40.00                    | 10.00                                | 51,01                                | 4.0                          | 1,82                            | let-  |
|   | 7 his time Spetin Call  | 34.10                    | HEH                                  | 131                                  | 4.0                          | 625                             | Separate Services   |
|   | 0.00  | 14/4                     | 11.76                                | 3,01                                 | 4.0                          | 0.00                            | polypioli facer), Majord  |
|   | 4 September Steller   | 12.10                    | ILM                                  |                                      | -638                         |                                 | Salvabel front Hyper  |
| ŀ |   |                          |                                      |                                      |                              |                                 |   |
| 1 | Mr. adulates Scotter Plan   | 10.16                    | 10.00                                | 1.10                                 | -1,10                        |                                 | Salashil for i Speci  |
| 1 | 11 Satisfation System Pytho   | 47,53                    | 10,00                                | 4,07                                 | -1,10                        | 1,10                            | Saludd Sunt Higher  |
| 1 | T testensjone-bro   | 73.40                    | 10,13                                | 6,60                                 | -LII                         | 1,15                            | Laborated Street Supress  |
| Ī | Managements of glorging of  | 4.4                      | 1,94                                 | - 1                                  |                              | P [1                            | Мубрећин  |
| ۱ | 34 100F94857 FS   |                          | 1.66                                 | 145                                  | 641                          | 4.00                            | Informits.  |
|   | Lis M s   | 15                       | 142                                  | - 4                                  | 1                            | 4.00                            | unamel  |
| 1 | TO DESIGN ASSESSMENT  | 2,60                     | 401                                  | 94                                   | To.                          |                                 | an areally  |
|   | Armse Pagerni, as p   |                          | 4.86                                 | - 4                                  | 1                            | F 2                             | Result.   |
|   | Til Same Property Corp. B.  |                          | 4.06                                 | 103                                  | 1,31                         | 4.00                            | finis e   |
|   | F sparrer resistancy  | 4                        | 614                                  |                                      | 1.14                         | Lil                             | and the self-   |
| . | All Special Dr. Legaling B  | TUN                      | 411                                  | 4/1                                  | 4.90                         |                                 | Salvanta  |
| 1 |   |                          |                                      |                                      |                              |                                 |   |
|   | Labor Lamania pilip   | -                        | -                                    | 00.00                                | 1,83                         | 1.90                            | College Printed Minusp  |
| 1 | Solidarius  |                          |                                      |                                      |                              |                                 |   |
|   | I Municipal Funds Blow  | M                        | HAR                                  | 1.40                                 | 4,65                         | 1,96                            | (control like   |
| 1 | o colore it Metal   | -                        | 8.0                                  | 0.49                                 | 4.8                          | 131                             | Straight SGFs   |
|   | or adequate flags are all   | P.B.                     | 8,10                                 | ille                                 | 4.0                          | 4                               | sespectalli   |
|   | 4 a Samue ha Goog   | 481                      | 8.19                                 | 2.0                                  | 431                          |                                 | Straight SQ()   |
|   |   |                          |                                      |                                      |                              |                                 |   |
|   | e Labora (ga kajawa)  |                          | 0.19                                 | 40                                   | 424                          | 41                              | yeagest split   |
|   | 6 and the day 2   |                          | 7.83                                 | 40                                   |                              |                                 | licus <sub>4</sub> I  |
|   | T Random Faces Sentem   | 401                      | 6,111                                | 1.10                                 | 0.10                         |                                 | Saladara Grane  |
|   | I telephone and the   | LII                      | 639                                  | 2.00                                 | 0.19                         | 40                              | School foot legal   |
| _ |   | 1,21                     | 6,00                                 | 2,00                                 | 4,0                          | 6,00                            | habadali Jasef Hymn   |
| 1 | 9 Salahadan Sal Pass  | Topic P                  |                                      |                                      |                              |                                 |   |
| 1 | To de transport Charles   | -                        | LH                                   | - 17                                 |                              | ш                               | ujudelit ur légeri  |
|   |   |                          | 5,64                                 | 1.0                                  | 4,13                         |                                 | upatelit ur légeri.<br>Sataliel Faat Hijeri   |
|   | the specimen of the last speci  |                          |                                      |                                      |                              | 1,01                            |   |
|   | 11 John Just 15.<br>11 John Dockst Gree   | 625<br>632               | 5,64                                 | 3.0                                  | 4,0<br>4,12                  | 139                             | Saturited Pears Highert<br>1994   |
|   | 11 Selection of the China<br>11 Selection Description of Company<br>12 SEPT Feders Security   | 625<br>932<br>448        | 5,64<br>5,71<br>5,36                 | 2.00<br>2.00<br>2.10                 | 4,0                          | 1,00<br>1,30°                   | Saladiril Paart Hyret<br>1974<br>Saladiril Saart Hyret  |
|   | 11 Selected Security of the Selected Security Selected Security Selected Security Selected Security Selected Security Selected Se  | 625<br>932<br>449<br>539 | 5,64<br>5,71<br>5,36<br>4,86         | 3.00<br>3.00<br>2.16<br>1,317        | 4,17<br>4,12<br>4,19<br>4,19 | 1,66<br>1,30°<br>1,00°<br>1,00° | Saladiril Panet Hyrot<br>1974.<br>Saladiril Saart Hyrot<br>Saladiril Saart Hyrot                        |
|   | \$1 Selection of the Children Selection Selecti | 625<br>932<br>448        | 5,64<br>5,71<br>5,36                 | 2.00<br>2.00<br>2.10                 | 4,12                         | 1,66<br>1,30°<br>1,00°<br>1,00° | Saladiril Paart Hyret<br>1974<br>Saladiril Saart Hyret  |
|   | 11 Selected Security of the Selected Security Selected Security Selected Security Selected Security Selected Security Selected Se  | 625<br>932<br>449<br>539 | 5,64<br>5,71<br>5,36<br>4,86         | 3.00<br>3.00<br>2.16<br>1,317        | 4,17<br>4,12<br>4,19<br>4,19 | 1,66<br>1,30°<br>1,00°<br>1,00° | Saladiril Panet Hyrot<br>1974.<br>Saladiril Saart Hyrot<br>Saladiril Saart Hyrot                        |
|   | 11 Selection of the Chief<br>11 Selection Selection<br>12 Selection Selection<br>15 Selection Selection<br>16 Selection Selection (S  | 625<br>932<br>449<br>539 | 5,64<br>5,71<br>5,36<br>4,86         | 2.00<br>2.00<br>2.16<br>1.37         | 4,17<br>4,12<br>4,19<br>4,19 | 1,66<br>1,30°<br>1,00°<br>1,00° | Saladiril Panet Hyrot<br>1974.<br>Saladiril Saart Hyrot<br>Saladiril Saart Hyrot                        |
|   | 11 Selection of the Chief<br>11 Selection Selection<br>12 Selection Selection<br>15 Selection Selection<br>16 Selection Selection (S  | 625<br>932<br>449<br>539 | 5,64<br>5,71<br>5,36<br>4,86         | 2.00<br>2.00<br>2.16<br>1.37         | 4,17<br>4,12<br>4,19<br>4,19 | 1,66<br>1,30°<br>1,00°<br>1,00° | Saladiril Panet Hyrot<br>1974.<br>Saladiril Saart Hyrot<br>Saladiril Saart Hyrot                        |
|   | \$1 Selection of the Children Selection of the Selection  | 625<br>932<br>449<br>539 | 5,64<br>5,71<br>5,36<br>4,86         | 2.00<br>2.00<br>2.16<br>1.37         | 4,17<br>4,12<br>4,19<br>4,19 | 130"                            | Saladiril Panet Hyrot<br>Hirta<br>Saladiril Saart Hyrot<br>Saladiril Saart Hyrot<br>Santamira Paret Hig |
|   | 11 Selection of the Children Selection of the Selection   | 625<br>932<br>449<br>539 | 5,94<br>5,72<br>5,36<br>4,98<br>4,76 | 2.00<br>2.00<br>2.16<br>1.37<br>0.00 | 4.0                          | 130<br>130<br>130<br>130<br>130 | Saladiril Panet Higest<br>1974.<br>Saladiril Saart Higest<br>Saladiril Saart Higest                     |

#### RÁNKING SEMANAL DE PLANES DE PENSIONES

| _                          | Tate             | 1000  | la la | la la | 1121  |                |
|----------------------------|------------------|-------|-------|-------|-------|----------------|
| For                        | lever            | 2024  | Tafe. | Join. | Luie  | - Compa        |
| CARACTEADOS A              | 111111           |       |       |       |       |                |
| Colum Retoresinis          | 120,50           | 144   | 14,37 |       |       | Colum Preniums |
| Rectal-Hidad Walls         |                  | 14.62 | NUE   |       |       |                |
| Brotah Medis Pandernia     |                  | 40    | 16,17 |       |       |                |
| GARANTIZAROS R             |                  | 10    |       | _     | _     |                |
| GARDON I IZZENCIS N        | - Allotte        | -     |       | _     |       |                |
| thereps to P value 30 a    | 16:11            |       | 4,54  | 110   |       | bevap          |
| EARPHILE North Phornium    | Hause            |       | 2,07  | 4/0   | -537  | Tricking.      |
| ABI Frote Real Previous I  | - de             |       | 40    | 4,6   | -5.03 | Widom          |
| ABITATOR Re Personal III   | 111112           |       | Б     | 4,05  | 6.    | Oderan         |
| ABI Pate Ibn Person h      | 78.60            |       | lis   | 4.5   | 84    | Felix aux      |
| Aft Franchis Pressure D    | 38F-40           |       |       | £     | 4 fir | FIER JACK      |
| BRAIL Proce Harris a 188   | h d <sub>q</sub> |       | (3)   | 4,17  | 4.57  | ADA Property.  |
| ABI Prote Ren. Prenturally | 0.74             |       | 4,49  | fac   | -6.94 | POPLIFIA       |
| ABAProte Not Produce N     | 106.0            |       | 73    | 4,70  | - Lin | rescarsa       |
| CABI Prote Re President's  | 106-1            |       | 416   | 4     | (     | Adacana        |
| BEW Posts Fusion 100       | 24               |       | 4.40  | 440   |       | Sign brane     |
| Describilities Health      |                  |       | 4.99  | 4,86  | 4.17  |                |
| Baretali, Medie Proderado  |                  |       | 4,78  | 1,00  | 1,81  |                |
|                            |                  |       | 1.0   | _     | _     | -              |
| BOOKS WAS A STREET         |                  |       |       |       |       |                |
| 8f Meil Europei 2039       | File             | D     | - 4   | 4,14  | 100   | Sattle         |

| -                              | Total Control | -    | -     |         |       | -                    |
|--------------------------------|---------------|------|-------|---------|-------|----------------------|
| Pin                            | in.           | 3694 | Tale  | James . | Selec | majo.                |
| 4814 from on                   | £             |      | 4     |         | 4     | Will be one          |
| Markette VA 1-02               | 46            |      | - 84  | -P      | 0     | Mean                 |
| gle trappier in total vinction | 6.00          |      | T     |         | 5.14  | 30-t fercome.        |
| Bertaldel Hele                 |               | 2,15 | 674   | 4.15    | 1.55  |                      |
| Spotals Media Familia play     |               | 2.95 | 425   | 1.92    | 419   |                      |
|                                |               |      |       |         |       |                      |
|                                |               |      |       |         |       |                      |
| emolorindus                    | Æ             | £    | fine. | -,M.    |       | Marina Sun.          |
| Conflorterdalf Plac            | Ph.37         | 5.77 | 4%    | 7.07    | 250   | Fore                 |
| Court Sportandale:             | 15.66         | 1.91 | 4.15  | + 311   | 577   | Com                  |
| Myn hipanic svigillar          | 20.4          | M    | 4.6   | 1       | 54.   | BHTSM                |
| Allen                          |               |      | 4.6   | 1       | 7     | ASC.                 |
| Restart News                   | 116           |      | -4    |         | - 44  | Special Co.          |
| IIGA Grotton Arteur            | 1.45          | 10   | 271   | 316     | 737   | Real                 |
| Progr. Happer                  | E 4           |      | 4     | 4 =4    | t-    | (warne year)         |
| Auroschöse Hedu                |               | 235  | 6.60  | 1,14    | 14,54 |                      |
| Herrit, Wella Production       |               | 2.97 | 133   | 4.21    | 24.71 |                      |
| MARCHA BER DA BAR              |               | A TO |       |         |       |                      |
|                                |               |      |       |         |       |                      |
| descrive Pari Area             | 0.3           | 100  | t     | ŧ       | t ×   | To be seen of        |
| of Promotes their de           | - 14          | 25.  | ч     | ķ1      | -0    | Are Asserted by page |
| forne fero                     | 645           | à    | 9.64  | á.      | 4 9   | Again Provide        |
| Date the speldsdo              | . т           | 4.36 | 74    | 3       | 3 1   | ASS ARE              |

|                           | Calco   | _best | and the | en meter | in Phil |                |
|---------------------------|---------|-------|---------|----------|---------|----------------|
| No                        | - Breez | 1694  | Tafe.   | lains    | Sain    | hips           |
| C and previous            | 7,8     | LEP   | 7,47    | 1646     |         | Sunn Come      |
| mentions of               | 2676    | 1.00  | 7,11    | 13,69    |         | Dates Capital  |
| Denies dates auditorate F | 120,77  | LID   | 7.33    | 13.00    | 73.00   | Daniel Capital |
| defiant purposes          | - 1     |       | 150     | 1.7      | 1.      | PROTECTION     |
| complete State            | , m     | 3     | ų 19    | 3.       | 4       | 40             |
| Plantiffico Epo           | 27.10   | 3.00  | 6,31    | 8,32     | 5.07    | čan:           |
| And Proper                | ę       | 36    | 1.0     | 10       | 114     | APP .          |
| (myster IF felice 10      | 10,56   | 200   | 7,46    | 2,65     | 6,33    | Street, State  |
| Constituents M            | Life    | 221   | 6.10    | 2.06     | 7,16:   | Court          |
| Goods Japany FF           | 94      | 1/2   | 0 4     | - >      | 5       | .06            |
| farocrass FP              | 10      | 96    | 13      | 100      |         | del            |
| mak H                     | 5       | h     | 34      | un.      |         | ALC:           |
| A December 17             | 8.5     | 2,66  | 6.00    | Un       | 676     | Comm           |
| por 2º then 40 PF         | B 2     | łai:  | : 21    |          | 4       | Liter          |
| Marriago AF               | - 19    | -     | на      | η.       | 44      | ar             |
| NEWSTIT FORM              | 1256    | -36   | -       | 4/1      | 6,50    | Land           |
| and Repositables Pa       | 7,95    | 2.00  | 6,30    | 2,88     | 3,71    | Com            |
| Sono Puros soute          | 7,74    | 489   | 4,01    | 2,81     | 1,73    | Ger            |
| State opinion 22          | 29,97   | 2.59  | 407     | 467      | Life    | Occupa         |
| nd-ma jazzer              | 1.50    | 2.56  | 539     | -435     | 1.51    |                |
| PJA Flyn Age (6 Physiones | .816    | 1:46  | 1,31    | 461      | 11,111  | Personal       |
| Print Politica code       | 10.39   | 2,51  | 6,00    | 2,99     | 431     | Sour Lucia     |

|                         | Taler            |      |           | acquired a | 70,000      |                      |
|-------------------------|------------------|------|-----------|------------|-------------|----------------------|
| Pine .                  | direct<br>large  | 3654 | (a<br>min | Same:      | Established | Steps                |
| James and Home Food     | 25,53            | .831 | 6,88      | 2,10       | 0,91        | Sentations           |
| Drophar RE Mosta 15     | 36,27            | 2,57 | 6,96      | 1,85       | 1,50        | Dracop Vala          |
| Alunca W Wets Midrollo  | 12,23            | 1,53 | 5,54      | 1,30       | 11.10       | Alama Hala y Perso   |
| Dure Reprint (G)        | é h <sub>i</sub> |      | 5-10      | - 4        | 3 /5        | Umray                |
| Diperts is              | h 29             | c :D | 42        | 4.9        | (9)         | Um juji              |
| that Moderlander Europa | \$1,63           | 2,21 | 6,81      | 4,12       | 3,92        | Thomasis Helician    |
| Divers PH               | L                | - 10 | je e      | - 4        | 9.6.        | alti-turpi           |
| Agrama Saura P.F        | 1,13             | 2.16 | 6,57      | yIII       | 4.01        | 9нор                 |
| Physica IIE HystyrCong  | 2.77             | 1,09 | 4,00      | 1,10       | 2.0         | Alonna Haley Print   |
| " AND VISSIONE NA       | lu (F            | - lz | 2"        |            | G.tu        | ge (hings og p       |
| But at nep hat with     | 10               | .60  | 51        | d.         | W.          | hear                 |
| сана <sup>п</sup> ариа  | 57 7             | 14   | 5-6       | 46         | 40          | Nara1                |
| Ter Committee W         | 16,77            | [,6] | 4,02      | -78        | 1,75        | Top James Minagement |
| cPAR apro français      | 1.7              | sil  | 5         | νū.        | 416         | JUT                  |
| Asmeric or Proque       | n 20             | £ 7  | y'        | Ç          | p           | gar                  |
| R. Marianto             | 201              | 4,34 | 3,26      | des        | ظلہ         | <u>Bond</u>          |
| Nymethorn Landbilaton   | 3,5              | Life | 3,47      | 361        | 3,12        | Опсар                |
| To Plan Johnson 3575    | 1,01             | 1/8  | 3,00      | 4,86       | 3,10        | Strong Yells         |
| Haple-Berty             | 7,27             | L/S  | 3.30      | 2.36       | 1,35        | Grape Maple          |
| NA Newper 2020          | 7.23             | 1.09 | 3.09      | -451       | 4.0         | floq!                |
| Magnine Capton Perspons | 4,79             | 100  | 3.70      | 2.07       | 1,6         | Grupe Map Int        |
| Gount then IF2          | 18,46            | -    | 6,37      | 2,39       |             | Generali             |

4 64 holystephony D-M a2S D-4 1 24 hourskillows the sequencessory S 6() in 454 in department proper

#### CUADROS

#### DE DENGIONES (Continuación)

|  | =   |  | h 78 d . 1   |  |  |  |   |  |  |   |  |   | TE P   |
|--|---|--|--|--|--|--|---|--|--|---|--|---|--|
| Flan   | dia.  | in the   | Ba<br>Lada   | En   | in (%)<br>Salar  | Equ.   | fla:  | -  | En JER   | in the  | Én<br>1 Jane   | En  | (mp  |
| Earth Declare 1936   | LEI   | -  | 4,07   | 536  |  | Destroy Seed P   | Capress block il  | Na.  |  | 6   | 1 11   | S-able<br>Mg No   | APU  |
| РП "нем Ороны  | 20,10   |  | 4.00   | 46   | 0.25   | services .   | Crist represents  | 2615   |  | L   | 4.97   | 1.7   | maran  |
| Destro Futuro 2000 Di  | 6.61  |  | 6.07   | 5,17   |  | Bonoe Aind P   | festal  | 53.54  |  | ļu-   |  |   | heave  |
| No Plate S. Disconnecting  | 1,07  | -  | 10   | 4,11   |  | Section 1970   | Austria 1937  | 1,0  | -  | 5/12  | -0,00  |   | Bestech  |
| Aropine Biomen Biomics Global<br>BDVA Plans Inglypopul   | E.36  | -  | 1,36   | 1,85   |  | Min Armana   | Sentent 200 FE.<br>Sentent (SPC) FE.  | 38.16<br>96.29   | -  | 4.25  |  |   | female<br>(map)  |
| MP Nedwork   | 26/17   | -  | 5,50   | 1,35   | 1,01   | Ass Personne   | district English  | 1.7%   |  | 10.00   | 0,10   | (Tat  | Samuel   |
| Diff English Person  | 17:00   |  | 139  | 579  | 130  | TREETER  | Writin 1 Moderado   | 3.97   |  | 3.25  | 1.79   | 659   | Second   |
| umeral Mate Amta Ens   | 74  |  | 15   | LL.  | S. FE  |  | MPP capad to value  | St   |  | 35  |  |   | Ass Perc   |
| EN VA MALLA SIMPLASON LANGUAGO MACOS   | 41  |  | -44  | 2/0  | Las  | BELA Parsistan   | Bartispa Sarreya Sil NI   | 4  |  | 1.  | **   |   | Sherake  |
| Former Res Basica  | 100   |  | A, IN  | 4.4  |  | Type and the second  | American de plus<br>American de plus Provincias   |  | L61  | 4.21<br>4.21  |  | 22.M<br>15.23   |  |
| Green 2015/ER  | 9.99  |  | 5,75   |  |  | Generali   | MIZTO RENTA VAL   | in in F G  |  |   |  |   |  |
| CARR Equilibria PF   | 160   |  | 676  | 4.0  | 1,29   | MinCoop  | callab Marterolathia, 17  | 16   |  | 6.1   |  | 41.5  | utics Pe   |
| Bertshilder Heile  |   | 1,54   | 6,17   | 8,76   | 1,42   |  | SERVICE SERVICES  |  |  | 3   |  | + 4   |  |
| Burgish Mindig Pringle-rada  |   | 2,21   | 6,67   | 4,54   | 3.39   |  | Tribles 2004 4 4  | -4   | IN.  |   | car  |   | 991.072  |
| Harto Material   |   |  |  |  | _  |  | Samulas (P C July 2555  | 1036   | 7,85   | 1157  | 4,33   |   | Lawrence Co.   |
| Francis Com (2)  | 91,76<br>90,90  | 4,29   | 1,77   | -4,48<br>2,29  | 1.30   | Chymney.   | Sentation Milwania ADS  | 10,40  | 730  | 1551  | 4,16   | 40.10   | Same by  |
| Bather Ide W Maria   | PL-P  | (1)  | 1,00   | 1,70   | 400  |  | Footon Shoulds (I)  | 14,34  | 7.77   | 12.53   |  | 12.11   | Methods  |
| Frances Commission Fill  | 10.25   | 401  | 4.71   | 5,00   | 437  | Guar   | Santahura IP 0 July 2015  | 1133   | F 12   | 15,3a   | 1.30   |   | Large  |
| de nel periodic  | -44   | - 64   | - 10   | 4  | 14   | Notartino.   | pertugue a Silver da La guit.   | 10   |  | 29  |  |   | upita y  |
| E) Protopostor   | 4.54  | 10   | 4.95   | 241  |  | h selected   | direptan antique He   | 44   | 5.95   |   | +  |   | 20.03  |
| Program caretyo 1959<br>Pro Valer Arvento  | IL Y  | 24   | 1111   | acit.  | 0  | free ancara t  | Mark colores and P.F.<br>Hercone, reported with   | lk.  | 4.4  | L.  | 0  | 4.1   | 201  |
| In Principle Comproduct  |   |  |  |  |  | later .  | Appen Louis   | 1542   |  | 9.00  |  |   | Lesis<br>Spanie i  |
| BS Plan 15 Plan  | JZ,H  | 245  | 4,00   | 4.70   |  | A SALES  | Transform Equation 6  | \$6,65   | 6,01   | 16.91   | 2,00   |   | 200  |
| Sec Printedly  | 31,31   | 2.85   | 5.10   | 230  | 1,31   | Ministration,  | Pentragement still  | 191.00   | 5,77   | 160   | 10;17  | 97.00   | Pine Sai   |
| b) Plan Pub.   | 10.0  | DI   | 4,0%   | G.   | Afr  | L abodell  | I deducación d  | 4114   | 15   | 1111  | - Ug   | 4.56  | ware   |
| Brinti<br>University   | 15 day<br>10.02   | 2,01   | 1,16   | 100  |  | 6 Saturbill<br>Constitution  | M. Prompe Brajeria  | 131  | 5,10   | 9.10  | 9,65   | 11.55   | Contract<br>Character  |
| Magaine Month<br>Santadoria NF G July 2025   | 1,01  | 1,27   | 417  | 4,00   |  | Same suggle  | Aurtuma Variatio  | 13.21  | 1.63   | 142   | LIN  |   | There is   |
| Sentatura M Personal (1925)  | 5.86  | Uil  | 1.05   | 1,17   |  | Sente bade   | Alph Instance PF  | 11,07  | 3.02   | 142   | -1,77  |   | Make 1   |
| Month Prosonnes (de 20   | 34,77   | ŲΠ   | LIP.   | 4/4  | 5,71   | Herbit.  | Mili Synthesis (FF  | 63,50  | 6.00   | 1,00  | -1,511   | 4,00  | diam'r.  |
| Herap shipstyres   | 5.91  |  | Ch:  | - III  |  | ternar   | attau i Fich mahas  | 4.34   | 1.62   | 7.75  | -  | -h  |  |
| Angus Sarra P. Producer  | 10:04   |  | 676<br>KE  | 4.0  |  | And the state of t | Semalurus NP 6 Julio 2035   | 10.70  | 4,66   | 4.71  | 1.17   |   | Servera  |
| All-Inharite   | 10145   | -  | 671  | 430  | 1.57   | Notano .   | 95 Florid Plea 1  | 231  | 441  | 2.16  | 4.15   | B 41  | 0.564  |
| Arms Manuale   |   |  | CHI  |  | 4  | Destroy unit 4   | Kirls street  | 648  | 14   | 1   | -  |   | Label  |
| PP Desits them Mades add   | 9.  |  | 116  | ijus   | n  | Quality for male to A  | EFFSet to   | (2)  | 4,16   | 6,86  | 3,12   | 25,16   | 1.5mm  |
| Auto (mile)  |   |  | 41   | 1120   |  | Bedsche period   | Profit Province   | HEID   | 481  | 1,31  | 1600   | 25,13   | Bassa G  |
| Block Plan brudente  |   |  |  |  | *  |  | \$6 Permane Machinalis  | 15.65  | 1,00   | 2,5h  | 4,01   |   |  |
| Umraja scrit i roba del<br>PTI Des. Bank i reperzadas  | 101.1   |  | 12   | 79   |  | Deedwider south #  | Matterda Pantam un adale  | (1)(i)   | 3.50   | 4.79  | 4.15   | 0,39  | Modest   |
| Prompty Equipoids  |   |  | 186  | 4.   | 4.76   |  | ale felleparent replane   | 1.6  | н  | 1   | - 50   | 4   | idepen   |
| PH Myri: Neupomabil 38   | 100   |  | - 44   | 0  | 4  | desputar serait  | Napte services  | 05%  | 2.00   | 7,31  | 5.66   | 21,10   | Graps N  |
| Weishan Wire   | 3.1   |  | - 1  | 11.7   | 1  | No. than.  | a flux sherture us:   | -13  |  |   | 1  | n ed  |  |
| Mechanistan in Music<br>Registrated Media  | La 1/1  | 1.00   | 411  | 50   | 16   | Websenst Pehanes   | No Flore dett Darett<br>Magnetic Operagent 19 op  | C 16   | 101  | 4.01  | 161  | 4 J   | Hert S   |
| Bonzah Media Penderada   |   | 1.10   | 5,00   | 1.07   | 5.07   |  | With Congoliush   | 14   | -  | 43  | -  | _   | MALE   |
| AUCTO HUTTO WA   | MARKE .   |  |  | -  |  |  | Alt. moreon frommer   | 121  |  | -tjul   | - 04   |   | state an   |
| levels PP  | 10-7  | 1,67   | 1.17   | 124  | Mils   | m=Cr unv   | Philips & Commission  | Mali   | ^  |   | 1,65   |   | tesp   |
| Median Strontino   | CM  | k et   | 99   | 0  |  | the organic  | PFONE BALLOCALS   | 15   |  | 94,   | 4  |   | THERE  |
| Mostly is attended   | Q   | 6,00   | 46-  | 6)   | 24   | aper .   | Appropriate selection to the contract of the c    |  |  | (78   | 70   | Н   | Special Specia |
| gere RV Wars 15-21   |   | h,(90  | 95   | A  | 10.05  |  | Blink Pur yearnes   | 110  |  | L.  |  |   | Black Per  |
| Employees (CP)<br>Chategory House 'Namebby   | 11,10   | 4/8  | 10,10  | HUA2   | 21,01  |  | Supagion Probes Drur 58   | 124.77   | -  | tu  | 2.00   | 21.66   | Arquipe  |
| att plu Rettija sersejde   | .10   | LOI  | . 40   | 6  | ij   | aut  | uise Sersee   |  |  | ad  | 1-3  |   | Water  |
| Cf. Mario forma Variable   | 12.20   | 3,91   | 10,00  | 13,40  | \$3.16   | čan  | Bernar sens arbiera.  | Žub<br>1 mg  | -  | 6.0   | -  |   | Sec. spi   |
| Benner For Hen   | 68,50   | 5,76   | 14,63  | 6,00   | 30,34  | document .   | Bergy Plac Auto   | NATE OF THE PARTY.   |  | 150   | 11,31  |   | and its  |
| Pelapa Vida Pfrojectos   | 15 74   | 5.06   | 9,75   | 7,06   |  | Santa cordo  | Shotshill bed beds  |  | 58   | 9.49  |  | 2177  |  |
| Tire Hillion of P  | JE 66   | 4.95   | KIII<br>Kita   | 164  |  | oblice sold  | Byolgh, Bodo Posterpte  |  | 4,24   | 64  | 4,87   | 22,34   |  |
| Buglan contigu 2098  | 12.25   | 4,83   | 1,21   | 1,30   |  | Damang Wels  | MENTINE   |  |  |   |  |   |  |
| agence Processor Mining  | 10.70   | 4.01   | 0.75   | 4.02   | 21.37  | Comm   | Durcharpellact?   | 7.65   | 127  | 6,63  | 2,22   | 1,10  | Title (c   |
| [ph-selfar ja 1] in med in ph  | h <u>a dal</u>  | \$ Jist  | Esph   | 394  |  | Russ april   | In braketo gritrochel   | 16/01  | 136  | 129   | UP   | 0.00  | Spirite Spirite  |
| Quagage RV blocky "D   | 1.1   | 73   | 4 43   | -1   |  | Sentence this  | 15 PLo Novebru Pec  | 4,50   | 136  | EH.   | 2.07   |   | (LSalari<br>C. Carro   |
| Page PP  | 14  | CSC  | 131  |  |  | 349  | Prifest Montes or Play<br>Prifest Monetana  | 7.79   | 1.50   | 2.27  | 4.04   |   | S. Salara<br>B. Salara   |
| Later Market (127  | 100   | 414  | (4   | - 74   |  | ant.   | Base of the   | u  |  | AH  | UR   |   | Branch   |
| Janes Mursell  |   |  | 64   | p  | .00  | aset   |   |  |  | 26  | 1,01   | 1,02  | Brotich  |
|  | P-10  | 0.64   |  |  |  |  | DB Married Market   | 673  |  |   |  | 3.50  | ODVI Po  |
| Makes Noong Manag PP   |   | 4.94   | 44   | ĮK.  | 4 6  | get  | (18 Marrier Market<br>(18 Marrier 18 | 1.0  | -  | 1.22  | 4,71   |   |  |
| galand Hoose Moste PP<br>And a Romes Maria PP  | ) )<br>)  | 656<br>656   | (1   | 10   | - No   | 291  |   |  | î  | 1.22  | 4,71   |   | July Philip  |
| phyto- Nesty Mety PP<br>Aply Resty Maty PP<br>Dueto Involute PP  | b 10  | 454<br>456<br>486  | (4<br>(4   | 4,07   | 6.14   | are)<br>Unicalia   | Minist for yes hippotens Ministers  Aprilability finds  | 119  | 1,72   | 3,07  | LM   | 0,16  | July Philip  |
| Andrew House Moste PP<br>Andrew State PP   | ) )<br>)  | 656<br>656   | (1   | 10   | 6.14   | 291  | Minis 7 Inch yes Navaturu<br>Miri Mesorcaru<br>Bertajahdan Neda<br>Bernak, Hadia Panderado  | 119  |  | -61   | (  | 0,16<br>1,91  | Auto Philip  |
| phyto- Heaty Maty PP April Rengy Maty PP Deets Incorpole PP Deets Valor- sendle 6  | 1 3<br>1 3<br>1 3   | est<br>est<br>est  | (4<br>(4<br>(8<br>M  | 4(09<br>6/6-   | 10 oh<br>11 oh   | and the same for the same same same same same same same sam  | Minist for yes hippotens Ministers  Aprilability finds  | 119  | 1,72   | 3,07  | LM   |   | Jaco Populario   |
| physics News About PP And Arets Missa PP Deero Investore PP Deero Investore emiste d PM Plan Indexelsal  | 1 3<br>1 3<br>N 20<br>k/v   | 494<br>468<br>600<br>61<br>43  | 68<br>68<br>64   | 20°  | E PP<br>Lunch<br>On  | and the same of th | Ministrative yes the persons  Miller Mossesser  Revesibility of Media  Remail: Media Paralemento  Color Color Additionals  Add Messess Messess  | 119  | 1,72   | 3,86  | 3.00 3,30  | 1,01  |  |
| Andrew Nesty Mety PP Andrew Invested PP Deman Valor emitte if PM Plan Indevoted Abore Prevent  | P4 49   | 694<br>697<br>697<br>67<br>623<br>1  | 64<br>(4<br>(8<br>M<br>+D5<br>14<br>(45  | \$100<br>\$100<br>\$100<br>\$100<br>\$100<br>\$100<br>\$100<br>\$100   | \$5<br>10.00<br>10.00<br>7.0<br>1.30   | and the case of th | Medical Properties  Medical Properties  Medical Properties  Medical Properties  Add Security Medical  Medical Residual  Medical Residual  Medical Residual  Medical Residual  | 10   | 1,72   | 3,00  | 1.00<br>1,30<br>4.75<br>4.75   | 1,31  |  |
| Anda Resta Mana PP  Anda Resta Mana PP  Dento Internato PP  Dento Internato II  PM Plan Internato II  Antis Preside  archite di Polar Quille  Carendiligarre  Droplan RV Minta SII   | b 10<br>b 3<br>b 30<br>b 30<br>b 44<br>b 44   | 696<br>697<br>697<br>623<br>623<br>11<br>123<br>133                              | 64<br>(4<br>(8)<br>M<br>+05<br>13<br>(40<br>m)   | \$10°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6.70°<br>6 | 10 mm  | dream  Operation  Description  Free contains to  Contains trade  senter as an  asser  Operating this   | Ministrative yes the persons  Miller Mossesser  Revesibility of Media  Remail: Media Paralemento  Color Color Additionals  Add Messess Messess  | 10   | 1,72   | 3,86  | 1.00<br>1,30<br>4.75<br>4.75   | 1,01  |  |
| Andrew Nesty Mety PP Andrew Invested PP Deman Valor emitte if PM Plan Indevoted Abore Prevent  | P4 49   | 694<br>697<br>697<br>67<br>623<br>1  | 64<br>(4<br>M<br>905<br>14<br>(45<br>-45<br>-46  | \$100<br>\$100<br>\$100<br>\$100<br>\$100<br>\$100<br>\$100<br>\$100   | 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100  | and the case of th | Mode 7 Inch yes the services  Metabolication finds  Resealt, Media Previous  Children's Wall-Aug  Add Service Modes  Gental-Bedie Previous  Children's Modes    | 10   | 1,72   | 3,80<br>3,86<br>3,79<br>4,79  | 3.80<br>3.30<br>4.75<br>4.76<br>4.79   | 131<br>131<br>131   | NO 20  |
| Aprila Renga Maria P.P.  Aprila Renga Maria P.P.  Diemas Valori serable di P.Us Phan Indevoluat  Abotro Proventito  Lambata sa Polari qualib  Cases Miligarre  Droplan RV Minta SII  Aborra RY Minta SII   | 6 10<br>6 3<br>8/20<br>6/20<br>E OII<br>91<br>64 48<br>6,8s<br>A. 4   | 696<br>697<br>697<br>697<br>698<br>698<br>698<br>698                             | 64<br>(4<br>(8)<br>M<br>+05<br>13<br>(40<br>m)   | 550<br>4,09<br>6,50<br>6,10<br>6,10<br>5,50  | 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100  | and discussion of the control of the | Monte of the pix the persons  Information  Research Modes Predereds  Control of the Control  Add Asserte Montes  Control of the Control  Control of th    | 100  | rus<br>rus   | 1,00<br>3,00<br>3,00<br>1,10<br>1,10<br>4,79  | 1.00<br>1,30<br>4.75<br>4.75   | 1,31  | Note the second  |
| And a Resta Minta PP And a Resta Minta PP Dento Inversado PP Dento Inversado PP Dento Valori retirbile d PVV Plan Intervaled Abore Prevento Desplan PV Minta SI Aborea PV Minta SI Minta IV Minta Disorbile Aborea PV Minta Disorbile Santa contá Pisado Presi,  | 1 3 20 20 1/2 20  | 440<br>447<br>447<br>447<br>443<br>443<br>443<br>444<br>444<br>445<br>445<br>445 | 64<br>(4<br>(8)<br>10<br>13<br>(40<br>13<br>40<br>46<br>134<br>6,66<br>7,34  | 409<br>636<br>636<br>640<br>640<br>640<br>640<br>640<br>640<br>640   | 100 to 00 racles aproxi  Free comment it  Concert Valo  Series and  Assert  Concert Valo  Assert  Concert Valo  Exercises  Charles Valo  Exercises  Charles Valo  Exercises  Charles Valo  Charle | Mode 7 Inch yes the services  Metabolication finds  Resealt, Media Previous  Children's Wall-Aug  Add Service Modes  Gental-Bedie Previous  Children's Modes    | LIDAGO   | 1,72   | 3,80<br>3,86<br>3,79<br>4,79  | 3.80<br>3.30<br>4.75<br>4.79<br>54   | 131<br>321<br>4.6   | Malas I  |
| Aprily News Maria PP Aprily News Maria PP Devro Inversely PP Devro Votor Herita I PVM Plan Intervalsal Abore Prevento Levelation Polar Quilib Cases Alligante Develation IV Maria SI Abores PV Missa Universe s St Maria IV Missa Devotoli Sento Levit Pendi Presi Sento   | 6 10<br>6 3<br>8/70<br>6/70<br>E OII<br>71<br>64 50<br>6.27<br>76,62<br>76,62<br>11,50  | 490<br>400<br>400<br>400<br>400<br>400<br>400<br>400<br>400<br>400               | 64<br>(4<br>68<br>84<br>905<br>1 51<br>(45<br>83<br>63<br>63<br>63<br>63<br>63<br>63<br>63<br>737  | 107<br>607<br>67<br>6<br>1 7<br>6<br>6<br>6<br>6<br>6<br>7,0<br>6<br>7,0<br>7,0<br>7,0   | 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100  | dream Trans: aprol Free servan II Cresso Vale seria a se ase Oracea Nata Assess Vale Barranori Obsta Vale Barranori Obsta Vale Barranori Obsta Vale Barranori Obsta Vale Barranori Obsta Vale Barranori Obsta Vale Barranori   | Month of the pic the persons  Apreciable and the de  Resealt. Mode Previous  Add terrors blockers  Contact the de femire de  Contact the de femire de  Contact the de femire de  Contact the de femire de  Contact the de femire de  Fontact the de femire de   | 100 Mg (100 Mg | LZZ<br>LZZ<br>LZZ  | 3,00<br>3,00<br>3,00<br>3,79<br>4.79  | 3.80<br>3.30<br>4.75<br>4.79<br>54   | 131<br>321<br>4.6   | Malas I  |
| Andrew News Alexa PP Andrew News Alexa PP Devro Inversate PP Devro Inversate PP Devro Volor- emitte I PM Plan Instructual Aboto Prevento anticks of Polor quality Constitution PP Minto State of the Angres PV Minto State of the Angres PV Minto Devoticis Sentin conti Pendin Prest, Sentin Conti Pendin Prest, Sentin Conti Pendin Prest, Sentin Conti Pendin Prest,  | 1 3 3 30 20 5/y LON 71 bit 44 6 56.54 8.22 76,65 11.50  | 4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6  | 6.4<br>(4)<br>(6)<br>10<br>13<br>(40<br>13<br>4,10<br>46<br>1,31<br>6,60<br>7,39   | 550<br>4,00<br>6,00<br>6,00<br>6,00<br>5,50<br>6,50<br>6,50<br>7,30  | 19 10 00 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10  | Oracles  Oracles aproxi  Free consume it  Consum that  Access free Presid  Band free  Band  Access  Ac | Month of the pic theorems  Information  Revealship of the dis  Remail: He dis Paralements  Add terrans: Membrasis  Revealship at their at the their  Revealship at their at the their  Revealship at their at the their  Revealship at their at the thei    | 100 Mg (100 Mg | 1,72<br>1,72<br>1,72   | 1,00<br>2,00<br>2,00<br>1,70<br>4,77  | 1.00<br>1.00<br>4.70<br>4.70<br>4.70<br>54<br>4.70                           | 131<br>331<br>4.6<br>8.6  | Malas I  |
| April - News Alexa PP  April - News Alexa PP  Dente Intervale PP  Dente Valor - emitte I  PUT Plan Intervale  Above Prevento  Levitate is Polar quith  Cases Alliquere  Denglas RV Minta Oli  Above PY Minta Denoidle  South Levit Pends Pred  South Levit Pends Pred  South Levit Pends Pred  South Levit Pends Pred  South Levit Pends Pred  South Levit Pends Pred  South Levit Pends Pred  South Levit Pends Pred  South Levit Pends Pred  South Levit Pends Pred  South Levit Pends Pred  South Levit Pends Pred  South Pends Pends   | 6 10<br>6 3<br>8/70<br>6/70<br>E OII<br>71<br>64 50<br>6.27<br>76,62<br>76,62<br>11,50  | 490<br>400<br>400<br>400<br>400<br>400<br>400<br>400<br>400<br>400               | 64<br>(4<br>68<br>84<br>905<br>1 51<br>(45<br>83<br>63<br>63<br>63<br>63<br>63<br>63<br>63<br>737  | 1. 7<br>4.07<br>4.07<br>4.17<br>4.10<br>4.10<br>4.17<br>4.17<br>4.19<br>4.19<br>7.30   | 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100  | Oracles  Oracles aproxi  Free consume it  Consum that  Access free Presid  Band free  Band  Access  Ac | Month of the pic the persons  Apertain bidge in the de  Resealt. Modile Previousle  Child and the de  Add the care to be above  Add the care to be above  Child and the de  Ch    | 100 Mg (100 Mg | 132<br>135<br>135<br>135   | 3,00<br>3,00<br>3,00<br>3,00<br>4,79<br>4,79<br>6<br>3,00<br>6,40                           | 4.75<br>4.79<br>4.79<br>4.79<br>4.79   | 131<br>321<br>4.5<br>8.6<br>3,0                                 | Malas I  |
| Anda Renda Maria PP  Anda Renda Maria PP  Dento Intervado PP  Dento Intervado PP  Dento Valor - sentido d  PM Plan Intervalos d  Abotos Preventos  Landados Peder Quebb  Care Alligamo  Denglan PP Minto Dinarros c  Se Maria PP Bolto  Abotos PP Minto Dinarros c  Se Maria PP Bolto  Santos meti Pincho Prod.  Sentinos Militaro Dinarros c  Rich Montos N  Rich Montos N  Cat Persona   | 6 10<br>1 3<br>8/ 70<br>1/2<br>1 01<br>1/2<br>1 01<br>1 10<br>1 | 4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6  | 64<br>(4<br>68<br>80<br>1 4<br>645<br>10<br>446<br>646<br>7,37<br>61<br>16   | 4.07<br>6.96<br>6.96<br>6.90<br>6.97<br>6.99<br>7.30<br>6.91<br>7.30   | 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100  | driving  Free statutes it  Considerate  Service and  Service white  Service white  Service in the Preside  Execute  Service  Serv | Month of the pic theorems  Apreciately deploy  Remail, Modia Provincedo  Color Control Admin Vol.  Add Security Mechanic  Control Admin Section  Control Admin Section  Foretain Section  Sections William  Person Control  Sections William  Sections    | 1 00<br>0 00<br>1 00<br>1 00<br>1 00<br>1 00<br>1 00<br>1 00   | 132<br>135<br>135<br>135   | 3,00<br>3,00<br>3,00<br>3,00<br>4,79<br>4,79<br>6<br>3,00<br>6,40                           | 1,00<br>1,00<br>4,70<br>4,70<br>4,70<br>4,50<br>1,00                         | 1,91<br>3,31<br>4,56<br>4,56<br>4,50<br>1,39                    | Malas I  |
| Andrew News Alexa PP Andrew News Alexa PP Devro Inversable PP Devro Inversable II PM Plan Individual Above Prevento Leneral Ingeres Desplan PP Minto III Above PP Minto III Above PP Minto III South Leneral Planta Andrew III Botto Devoto Presi RA Minto III RA Minto III RA Minto III RA Minto III RA Minto III RA Minto III  | 6-10<br>1-3<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70  | 4 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64   | (4)<br>(4)<br>(4)<br>(4)<br>(4)<br>(4)<br>(4)<br>(4)<br>(4)<br>(4)   | 4.00<br>4.00<br>4.00<br>4.00<br>4.00<br>4.00<br>4.00<br>4.00   | 1000<br>1000<br>1000<br>1000<br>1100<br>1100<br>1100<br>110  | dream  Transcription  Free service II  Conservation  Service and  John Physics  Exercise  Barrier  Bar | Month of the pic theorems  Apriliability of the dis  Bestalt, Mode Provincedo  Color Control Admin Admin  Add Security Months  Bestalt Bedle Provincedo  Color Security Months  Foretarentus January atte  Person t Control  Section 19 for the  Bestalt Bedle Provincedo  Color Security Months  Bestalt Bedle Provincedo  Color Security Months  Bestalt Bedle Provincedo  Color Security Final Colors  Color Security Final Colors  Color Security Final Colors  | 1 00<br>0 00<br>1 00<br>1 00<br>1 00<br>1 00<br>1 00<br>1 00   | 1,72<br>1,72<br>1,72<br>1,37<br>2,10<br>1,41   | 3,00<br>3,00<br>3,00<br>3,00<br>4,77<br>4,77<br>6,30<br>6,46<br>6,30                        | 1,00<br>1,00<br>4,70<br>4,70<br>4,70<br>4,50<br>1,00                         | 1,91<br>3,31<br>4,55<br>8,46<br>3,00<br>1,97                    | Makan ti<br>Santa ta   |
| April - News Maria PP  April - News Maria PP  Devro Inversable PP  Devro Inversable PP  Devro Inversable PP  Devro Inversable PP  Devro Inversable PP  Above Private State  Above Private State  Above Private State  Above Private State  Above Private State  Above Private State  Above Private State  Above Private State  Above Private State  Above Private State  Above Private Preside  South Look Panda Preside  Act Private  Major 200  NAA Maria PRIVATE  MAA Maria PP  April - PP  April - PP  April - PP  April - PP  April - PP  Devro Inversable P | 5-10<br>5-20<br>5-20<br>5-20<br>5-20<br>5-30<br>5-30<br>5-30<br>5-30<br>5-30<br>5-30<br>5-30<br>5-3   | 4 64 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4   | 64<br>68<br>80<br>13<br>645<br>13<br>645<br>13<br>646<br>13<br>646<br>13<br>646<br>13<br>646<br>13<br>646<br>13<br>646<br>13<br>646<br>13<br>646<br>13<br>646<br>13<br>646<br>13<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>14<br>646<br>14<br>14<br>14<br>14<br>14<br>14<br>14<br>14<br>14<br>14<br>14<br>14<br>14   | 1.09<br>1.09<br>1.09<br>1.09<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00   | 1000<br>1000<br>1000<br>1000<br>1000<br>1000<br>1000<br>100  | deviate Province agent Free secures 8 Concept Valo serial and Accept Valo Research R | Maria Pince you bis every and appropriate the control of the contr    | 100<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100   | 1,72<br>1,72<br>1,72<br>1,10<br>1,41<br>1,41<br>1,41<br>1,41<br>1,41<br>1,41<br>1,41                 | 4,00<br>3,00<br>3,00<br>4,10<br>4,77<br>4,77<br>4,77<br>4,77<br>4,70<br>4,70<br>4,73        | 4.75<br>4.76<br>4.79<br>4.79<br>2.00<br>1<br>2.06                            | 1,91<br>3,31<br>4,56<br>3,00<br>1,97                            | Materials<br>forms to<br>forms to<br>forms<br>forms<br>forms   |
| Andrew News Alexa PP Andrew News Alexa PP Devro Inversable PP Devro Inversable II PM Plan Individual Above Prevento Leneral Ingeres Desplan PP Minto III Above PP Minto III Above PP Minto III South Leneral Planta Andrew III Botto Devoto Presi RA Minto III RA Minto III RA Minto III RA Minto III RA Minto III RA Minto III  | 6-10<br>1-3<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70<br>10-70  | 4 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64   | 64<br>(4<br>(4)<br>(4)<br>(4)<br>(4)<br>(4)<br>(4)<br>(4)<br>(4)<br>(4)  | 1.09<br>1.09<br>1.09<br>1.09<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00   | 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 100   | deviate  Free service II  Conservation II  Conservation  Service and and and and and and and and and and   | Month of the pic theorems  Apriliability of the dis  Resealt, Modia Provincedo  Color Control Month  Add Security Months  Resealt, Modia Provincedo  Color Security Months  Foretario Modia Provincedo  Color Security Modia  Resealt Control  Specialty Modia Stock  Resealt Control  Specialty Modia Stock  Resealt Resealty  Resealt Resealty  Resealt Resealty  Resealt Resealty  Resealt Resealty  Resealt Resealty  Reseal    | 100<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100   | 1,72<br>1,72<br>1,72<br>1,37<br>1,10<br>1,41   | 1,00<br>1,00<br>1,00<br>1,10<br>4,77<br>4,00<br>4,00<br>4,23<br>4,00<br>4,23<br>4,00        | 4.79<br>4.79<br>4.79<br>4.79<br>2.00<br>2.00<br>1.00<br>2.00<br>1.00         | 1,91<br>3,37<br>4,56<br>3,00<br>1,97<br>4,21<br>4,21            | Material Sente to  |
| Andrew News Mesta PP Andrew Invested PP Descriptors and PP Descriptors white if PM Plan Individual Above Prevento Levitable Print Such Case Military Descriptor Descr | 1 3 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10  | 4 64 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4   | 64<br>68<br>80<br>13<br>645<br>13<br>645<br>13<br>646<br>13<br>646<br>13<br>646<br>13<br>646<br>13<br>646<br>13<br>646<br>13<br>646<br>13<br>646<br>13<br>646<br>13<br>646<br>13<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>646<br>14<br>14<br>646<br>14<br>14<br>14<br>14<br>14<br>14<br>14<br>14<br>14<br>14<br>14<br>14<br>14   | 100 000 000 000 000 000 000 000 000 000  | 1000<br>1000<br>1000<br>1000<br>1000<br>1000<br>1000<br>100  | deviate Province agent Free secures 8 Concept Valo serial and Accept Valo Research R | Maria Pince you bis every and appropriate the control of the contr    | 100<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100   | 1,72<br>1,72<br>1,72<br>1,10<br>1,41<br>1,41<br>1,41<br>1,41<br>1,41<br>1,41<br>1,41                 | 4,00<br>3,00<br>3,00<br>4,10<br>4,77<br>4,77<br>4,77<br>4,77<br>4,70<br>4,70<br>4,73        | 4.75<br>4.76<br>4.79<br>4.79<br>2.00<br>1<br>2.06                            | 1,91<br>3,31<br>4,5<br>8,0<br>3,0<br>1,0<br>1,0<br>1,0          | Materials<br>forms to<br>forms to<br>forms<br>forms<br>forms   |
| April Mesta Mesta PP  April Mesta Mesta PP  Dente Investado PP  Dente Investado PP  Dente Investado PP  Dente Investado PP  Dente Investado Alebra Prevento Alebra Prevento Quebe  Carendiligares  Desplan PV Mesta Olevarro e  Mesta PV Mesta Uniquese e  Mesta IV Mesta Decodido  Santa careta Previnto Presi,  Santa Careta Prevento Presi,  Maria Planta Mesta Allifica Presido Presido Alebra Prevento Presido Pr | 1 3 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10  | 4 (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4   | 64<br>(4<br>(4)<br>(4)<br>(4)<br>(4)<br>(4)<br>(4)<br>(4)<br>(4)<br>(4)  | 1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00   | 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100  | April 1995  Operation of the control | Maria Pine you bi serturu  Mercalishi da birdu  Resealt, Modia Prederodo  Color Corollo Maria Alia  Add Sercera Mercheo  Resealt Stella Prederodo  Color Stella Mercan  Fondamenta Antarraste  Perca I Certalo  Sentatora Merca Para  Resta I Resea Para  Antarraste  Resta I     | 100<br>4 m<br>5 m<br>5 m<br>6 m<br>6 m<br>6 m<br>6 m<br>6 m<br>6 m<br>6 m<br>6 m<br>6 m<br>6   | 1,72<br>1,72<br>1,72<br>1,10<br>1,41<br>1,41<br>1,41<br>1,41<br>1,41<br>1,41<br>1,41                 | 1,19<br>1,19<br>1,77<br>1,19<br>1,19<br>1,19<br>1,19<br>1,19                                | 4.75<br>4.75<br>4.75<br>4.79<br>2.00<br>2.00<br>1.00<br>2.00<br>1.00<br>2.00 | 1,91<br>3,31<br>4,55<br>8,40<br>1,97<br>4,41<br>1,21<br>        | Materials Seeds to Seeds to Seeds to Seeds to  |
| Andrew News Mesta PP Andrew Invested PP Descriptorerade PP Descriptorerade PP Descriptorerade PP Descriptorerade PP Descriptorerade PP Descriptorerade PP Descriptorerade PP Descriptorerade PP Descriptorerade PP Descriptorerade PP Descriptorerade PP Descriptorerade PP Descriptorerade PP Descriptorerade PP Descriptorerade PP Descriptorerade PP  | 1 3 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10  | 4 (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4   | 6.4<br>6.6<br>10.<br>1.4<br>6.40<br>13.1<br>6.40<br>7.31<br>6.40<br>7.31<br>6.40<br>7.31<br>6.40<br>7.31<br>6.40<br>7.31<br>6.40<br>7.31<br>6.40<br>7.31<br>6.40<br>7.31<br>6.40<br>7.31<br>6.40<br>7.31<br>6.40<br>7.31<br>6.40<br>7.31<br>6.40<br>7.31<br>6.40<br>7.31<br>6.40<br>7.31<br>6.40<br>7.31<br>6.40<br>7.31<br>6.40<br>7.31<br>6.40<br>7.31<br>6.40<br>7.31<br>6.40<br>7.31<br>6.40<br>7.31<br>6.40<br>7.31<br>6.40<br>7.31<br>6.40<br>7.31<br>6.40<br>7.31<br>6.40<br>7.31<br>6.40<br>7.31<br>6.40<br>7.31<br>6.40<br>7.31<br>6.40<br>7.31<br>6.40<br>7.31<br>6.40<br>7.31<br>6.40<br>7.31<br>6.40<br>7.31<br>6.40<br>7.31<br>6.40<br>7.31<br>6.40<br>7.31<br>6.40<br>7.31<br>6.40<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31<br>7.31 | 1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00   | 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100  | deviate  Free service II  Conservation I | Maria Property Services  Maria Maria Media Producedo  Resent. Media Producedo  Resent. Media Producedo  Resent. Media Producedo  Resent. Media Producedo  Resent. Media Producedo  Resent. Resent. Astarentado  Pereza Elevelaro  Sentelaca Media Producedo  Resent. Media Prod    | 100<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100   | 1,72<br>1,72<br>1,72<br>1,10<br>1,37<br>1,10<br>1,41<br>1,41<br>1,41<br>1,41<br>1,41<br>1,41<br>1,41 | 1,00<br>1,00<br>1,00<br>1,10<br>4,77<br>4,77<br>4,00<br>4,00<br>4,00<br>4,00<br>4,00<br>4,0 | 4.9<br>4.9<br>4.9<br>4.9<br>4.9<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>4.4           | 1,91<br>3,31<br>4,56<br>3,00<br>1,97<br>4,121<br>2,120<br>2,120 | lente i<br>son<br>Gyan<br>son<br>son   |

| RÁNK   | ING  | SE  | MA   | NA   | LE  | E PLANE                                |
|--|--|---|--|--|---|--|
|  | -  | _   |  | -  | ars.  |  |
| Plan   | him  | En  | Little   | fin<br>5 bins                                  | 5 attin   | Graph .                                |
| Capana bines il<br>Calif. momento.   | 96.85<br>26.85   |   | £,   | 1.00   | ** *  | Application .                          |
| foolesi  | 53.54  |   | ļa-  | (  |   | hase                                   |
| Anni Bestin 1917   | 1,0  | -   | 542  | -0,00  |   | Boatsche Zoschaff                      |
| Seizes 200 FE.   | 38.16  | -   | 425  | -  | -   | Scott                                  |
| General 2015 PE  | 10.75  | -   | 6.6  |  |   | (may)                                  |
| McPlan S. Decadate<br>McPlan S. Moderado   | 1.73   |   | 16.00  | 5.79   |   | Secrete                                |
| MPP upod trade   | i de   |   | 95   |  | 4   |  |
| Bertaja Baropa (8 4)   | 4  |   | 1.   | 46   |   | Sortion                                |
| American de plus   |  | 4,17  | 4.21   | 4.45   | 22.00   |  |
| Amojs Reds Perfends  |  | LAI   | 4.71   | 132  | 15.00   |  |
| MEXICO RESISTA VAL   | uain é c   | i,çiti  | 4.   |  |   |  |
| cohas Marta-sletkas PP   | 16   |   | 6.1  |  | 41.5  | utics fremene                          |
| Marris Records   |  | 100   |  |  | + 4   | .60                                    |
| Juplan array 6 4   | node:  |   | day'r.   | 4.28   |   | Strategista                            |
| Sentatura Military and ASS   | 10.40  | 17,000<br>1,000                                   | 1651   | 4,14   | _   | Same back                              |
| Frenches Broades (1)   | 16,34  | 7.77  | 12.53  | 1,0  | SEU   | Cont .                                 |
| PRODUCE TOURS  | J 10   | -   | 1  | 30   | +   | Methods Partners                       |
| Santahura IP 0 July 2015   | 11/13  | F 12  | ]5,Ja  | 1.30   |   | Lorense                                |
| philosopie a Silfret count goal.   | 179  |   | 29   | 1.   |   | شري 1980                               |
| дирыя зябае на   | 44   | 9, 90   |  | +  |   | 29-39 AM                               |
| Mark colonia and P.P.  | lt.  | 9,44  | L  | 0  | 44.1  | Jan 1                                  |
| February Consideration   | 15.47  | 1.77  | 244  |  | JE 1  | Unit forms                             |
| Specificate<br>Traction (publicate   | 1537   | 0,01  | 16,91  | 1,01   | N.N.  | Share Persons                          |
| Peaksapes Hill   | Bim  | 5,77  | 101  | 10:17  |   | Perc Santana Record                    |
| The source of  | 9114   | 110   | 111  | 4  | 4.56  | ardisalem .                            |
| III Prompto Brajanian  | 731  | 5,10  | 5.10   | 9,65   | -   | Service .                              |
| Aurtumo Varadio  | 11.00  | 5.61  | 142  | LIS  | 10.51   | Water Colony Sogn.                     |
| berlemi špotiredo  | MAIN   | 1,63  | 442  | I,III  | 67.65   | three fatop from                       |
| Alphinospe PF  | 11,07  | 3.02  | 100  | -1,77  |   | Makes College Cough.                   |
| Michael Park make  | EJ,SB<br>KIDE  | 6.00  | 9,00   | -1,50  | 4,00  | distinct of the last.                  |
| Longitude Will have 2015   | 10.70  | 4.66  | 4.71   | 1.17   |   | Services                               |
| uni pu u Mirron pi   | 25.14  | 1.0   | 1  | 1.0  |   | Sept. No.                              |
| 95 Plan 10 Plan 1  | 7,31   | 441   | 2.16   | 4.15   | A.61  | 0.5mard                                |
| K Flat till Fiss.  | cul  | 1 4   | - 1  |  | 4.4   | L abalet                               |
| P Page 60  | (7)  | 4,16  | 6,86   | 3,02   |   | Small                                  |
| Profit Province  | HI IS  | 4.00  | 1,31   | 10.00  |   | Terror Capital                         |
| joh Programme blok jer <u>adi:</u><br>Adji berstanta   | 15.65  | 1,0   | 2,5h   | 4,86   |   | District Value                         |
| Meterda Fantam de adalo  | V 4  | 1   | 6.86   | 411  | 151   | Medical Factors                        |
| a <sub>k</sub> a legeberos stafese   | 1.6  | - 21  |  | - 51   | 4   | Mayerman                               |
| Magder secretarile   | 05%  | 2.00  | 7,31   | 5.66   | 21.16   | Graps Maple                            |
| after horsely as   | 12   | 11164   |  | -  | n ed  | an us side                             |
| n n destro   | C 14   |   |  | 4  | 4.1   |  |
| March Property 18 4  |  | 101   | 4.81   |  |   | Nect L                                 |
| Military paints  | 14.  |   | 43   | - 1  | 16.4  | Marin and                              |
| Phings C (manage   | Mali   | _   | 4,0  | 1,6  |   | the party                              |
| White Baseman  | 15   |   | 94,  | 4  | 7.84  | Teach fact                             |
| desire production  | 1100   |   |  |  | 1 4   | apartial Miles                         |
| Author Was 1980  |  |   | (19  | 79   | Н   |  |
| Blak Fun yaqaracı  | NAME OF TAXABLE PARTY.   |   | į.   |  | 21.40   | Blad President                         |
| Linguigitat Probins Onc (4)<br>Line Sercory  | 124.77   |   | t a  | 2.00   | Siren   | Separation SUP                         |
| des Services<br>Bernage versig verblere  | 2.0  |   | Lite   | E.   |   | Secure .                               |
| Total Distance   | U.S.   |   | 14.  | Ł  | 150   |  |
| benga Plant Fudus  | 14,31  | -   | 1507   | 11,31  |   | limp.                                  |
| hetshildsd finds   |  | 540   | 7.07   | LIP  | 21.11   |  |
| hyulgh, itselfe Passbergip   |  | 4,34  | 64   | 4,87   | 22.34   |  |
|  |  |   |  |  |   |  |
| hare hospital PP   | 7.65   | 137   | 6,63   | 3,22   | 1,14  | The                                    |
| In territor option and   | 16//1  | 1,86  | LZP  | 1,00   | 4.00  | Spinter                                |
| f) Pus Newtons Pac   | 4,50   | 1,36  | EH.  | 2,0  |   | (Links)                                |
| P. Flat Notetano Play  | 7.79   | 1,50  | 199  | LIR  |   | 2.50am2                                |
| P. Poli Nicolana<br>1877 - Maria   | LID  | L/III   | 2.27<br>3.81                                     | 136  |   | 3. Salusted<br>Strengto Sambill        |
| 18 Married Marriage  | 6,71   |   | 24   | tur  | UR  | Brotiste Stech?                        |
| Mary No. 10. House, and the second   | 10   | -   | 122  | 4,71   |   | SDA Porcura                            |
| Marian   | 42   |   | -41  | (  |   | hu fresonn                             |
| Revisioni del Interna  |  | 1,72  | 3,07   | 3.60   | 0,16  |  |
| lestali. Hodia Pstalerodo  |  | 1,72  | 3,86   | 3,38   | 1,71  |  |
| CONTINUO VOLATI  | Leves  | -   |  |  |   |  |
| All Security Missisters  | 116  |   |  | 4.9  |   | His and                                |
| instabilitat divida  |  |   | 2,70   | 4.79   | LH  |  |
| entals Hedis Femirosis   |  |   | 47   | 4.79   | 9,21  |  |
| CONTRACTOR OF  | JP49-4   | 7 -   |  |  |   |  |
|  | 91   |   | 6.39   | j.   | ž   | Malour ther                            |
| Continued as a second  |  | - 34  | · ·  |  | 4.56  | lang i                                 |
|  | 4 (8   | 100   |  | 40   | 35.46   | South Large                            |
| Person t Certain   |  | 1,37  | 3,66   | -49,000  |   |  |
| Perus 4 Cestato<br>Sentaturas 14 dint Alp,   | 4 (8)  | 1,37  | 0,00   | 1,01   | 40  |  |
| Perus I Cestato<br>Spotstyrop NF dist. Also<br>Bendado Hedio<br>Bendado Hedio Penderado  | 4 (8)  | 1,32  | 6.00   |  |   |  |
| Perus 4 Cestato<br>Sentatura; NP dint Alg.   | 4 (8)  | 1,37  | 0,00   | 1,01   | 40  |  |
| Fondamentus Javannuster Person t Centro Spetatopo NF fint Algo Tennad State Pendenalo Resistant State Pendenalo Resistant Festa Fys  | 4 (8)  | 1,37  | 6.00   | 1,01   | 40  | lest 4                                 |
| Person t Centaire<br>Sentaires (17 dec. 12);<br>Sentaires (18 dec. 12);<br>Sentaires (18 dec. 12);<br>REDITES (18 dec. 12);  | 9,38   | 1,32<br>3,30<br>1,44                              | 6,46<br>6,30                                     | 1,01   | 1.0   | _                                      |
| Person I Centato  Sportspiess NF dist. Also,  Bendaria Media Producedo  Restront Francia Comos  Bendaria Procesa Pya  auto Procesa PS  Como Segmento di Pina.  | 9,38<br>9,38<br>16,4<br>15<br>16,20  | 1,37<br>2,76<br>1,46<br>2,76<br>2,56              | 941<br>630<br>51<br>440<br>423                   | 1,00   | 3.00<br>1.07<br>5<br>4<br>1.22  | kesti 4<br>.cor<br>Gyar                |
| Person t Centato  Sportspieses NP diet. Alles  Sportspieses NP diet. Alles  Sportspieses NP diet. Alles  Sportspieses NP diet.  Sportspie | 9,38<br>9,38<br>16,4<br>15<br>16,20  | 1,37<br>2,70<br>141<br>141<br>2,56                | 94<br>630<br>91<br>640<br>423<br>62              | 1,00   | \$00<br>139<br>\$<br>\$<br>\$<br>\$22<br>~  | Restrict<br>John<br>Grann<br>John      |
| Person I Certain  Josephines IV flot Alice  Josephines I Flotte Providence  Josephines I Flotte Providence  Josephines I Flotte  Joseph | 9,38<br>9,38<br>16,4<br>15<br>10,30<br>2   | 1,37<br>2,10<br>64d<br>7<br>                      | 941<br>630<br>91<br>440<br>423<br>42<br>42       | 1,00   | \$00<br>139<br>4<br>121   | kesti 4<br>usu<br>Gyar<br>use          |
| Person I Centato  Sportspiess NF dist. Also,  Bendaria Media Producedo  Restront Francia Comos  Bendaria Procesa Pya  auto Procesa PS  Como Segmento di Pina.  | 9,38<br>9,38<br>16,4<br>15<br>16,20  | 1,37<br>2,70<br>141<br>141<br>2,56                | 94<br>630<br>91<br>640<br>423<br>62              | 1,00   | \$00<br>137<br>\$<br>\$<br>\$2<br>121<br>\$<br>\$<br>\$<br>\$<br>\$<br>\$<br>\$<br>\$<br>\$<br>\$<br>\$<br>\$<br>\$<br>\$ | kesti 4<br>usu<br>Gyar<br>use          |
| Person t Certain  Specialist Certain  Special State Personals  RECORD STATE CONTROL  Special State Special State  Special State Special State  Special State Special State  Special State Special State  Special State Special State  Special State Special Special State  Special State Special State  Special State Special  | 9,38<br>9,38<br>16,4<br>16<br>16<br>16<br>16<br>16<br>16<br>16<br>16<br>16<br>16<br>16<br>16<br>16 | 1,37<br>2,70<br>14d<br>2,10<br>2,56<br>25<br>2,56 | 941<br>630<br>94<br>640<br>623<br>62<br>62<br>62 | 1,07<br>2,00<br>1<br>2,06<br>-4e<br>-4e<br>-4e | \$10<br>137<br>4<br>121<br>2<br>120   | Next 4  Jov  Cym  And  Jor  Line  Line |

| DE PENSIO   | NES    | S (C   | on         | tim           | HAC           | ión)                           |  |
|---|--------|--------|------------|---------------|---------------|--------------------------------|--|
|   | 1      | 1      | b          | h             | de Pair<br>En |                                |  |
| fee.  | bees.  | MR     | 126        |               | 5-biles       | Grape                          | Pen  |
| za ta Teren   |        | ч      | =          | 1             |               | 285                            | Mary Part & Surapa                                 |
| all Property States 154                                     | H      |        | 625        | LII.          | 80            | Autorities in Pint             | Sentabilidad Hadio<br>Sentab Redig Persistada      |
| Com 2012  | 2.01   | 231    | 1,76       | 1,64          |               | Case                           |  |
| Constant Librarych  | 6,00   | 291    | 1,70       | Tipl          | 0,07          | Comm                           | In a first of a skip (set of                       |
| Stee Production   | IUI    | 20     | LTF        | 1,61          | -             | Çmm                            | Ruh Revia (mable (sona)<br>Cobe impe: 00           |
| Court State Pass  | 7.38   | 233    | 70         | 1,02          | 5.47          | AP                             | Cober Gulas, 77                                    |
| and special or  | 20     |        | 10         | 54            | 9.4           | 455                            | of Physione R Variable                             |
| 200 min 2   |        |        | 3 11.      | 34            | 24            | Loc                            | Multigesteen sit<br>Fornismessa Pit Insernacione   |
| GETTA A JANUAR PADRILLA                                     | 4.     |        | 12         | le:           | 5             | tores 6                        | all stora upon 14                                  |
| Por Committee PF  | 7.10   | 1,91   | 1,5%       | 4.07          | 4,19          | Street G.                      | Index tile line faceres                            |
| Samulace Wiles Facility                                     | 10.10  | 1,80   | 1.75       | 1.00          | -             | Senten                         | that distribution for Children                     |
| Janthuri singuistal   | 1,60   | E      | ът.        | e             | a.            | rjungså 4491                   | In Variable Internacional                          |
| Imptor from Eg.   | 538    | 1,85   | 3.70       | 44            | lac<br>et     | Placing Vista                  | Asset Fisher                                       |
| 64 feets out of their                                       | 2.12   | 129    | JJ1        | 4.9           | 4.6           | Santative States               | Finaliset Placebook                                |
| Managem 77  | 10.40  | 171    | LID        | 1,15          |               | Monthlyang                     | Seepa E.F  |
| Old Industrial Program.                                     | 2.4    |        | 7.66       | 1.30          | 1.9           | Billion                        | Los Pomer IV                                       |
| Industrianus P Monetjes                                     | 10.00  |        | 1.31       | 1.0           | 444           | Angueron of P                  | Loss Constanted                                    |
| Artes Saturday (191   | 13/37  |        | 2.07       | 166           |               | Vancacon P                     | Means sales  |
| Souther and   | 179    |        |            |               |               | hetape                         | are years)   |
| stronum to tours in   | H      |        | 1          | 14            | Refr          | Soverely numbers of the second | Filesta sales                                      |
| Spirit Property   | 11.01  |        | 107        | 4.01          | 412           | Transmitte<br>Transmitte       | Burns hopen Globar PP                              |
| house how the   | 4.8    | _      | 1.31       | 621           |               | Barrel                         | ImpGrammin, Pd                                     |
| Calls III Cores Plans                                       | 010    |        | LR         | 4.in          |               | 100-Cons                       | IR Problem Agresius                                |
| when held is  |        |        | ×          |               | - 4           | ereal                          | PS toponymatrical                                  |
| Barrier Barrier   |        | 2.23   | I/III      | Lat.          | 4,40          |                                | Para International PT                              |
| Touch Bris Parkets  |        | 2,61   | (a)        | 4,34          | 4,0           | _                              | from A Gold Action                                 |
| MINISTER LANGE  |        | 40     | HL-        | -             | -             | _                              | MP Haranan - Ma Rates                              |
| Ağlı Comunique CP<br>Porterius internativ                   | 12.15  | 231    | 5.91       | 4.07          | 639           | Make Ober Sept.                | Keris Income PT                                    |
| Indiana Maraham Barana                                      | 111    | 163    | 638        | (10)          | 10.53         |                                | Revalle State Value                                |
| Service Admit Streets                                       |        | 2.21   | 1.95       | 4.0           | 131           |                                | Managament Managamental                            |
| Bestalt Street Producting                                   |        | 1.00   | 1,511      | 41:15         | 4,79          |                                | Serbanter Son, PS Linkel                           |
| Alliella Plata Labora                                       | PULS   | -      | . 646      |               | A. Street     |                                | ad ecter and that                                  |
| Printer Pate Service Page                                   | 11,70  | 235    | 4.86       | 4,65          | 1,25          | Senio Lesio                    | Angus Annua universidado<br>Angus Austrian del Fed |
| There i condition in the                                    | 16.37  | 2,35   | 4.35       | -1.40         |               | Bacqu                          | Specific Streets                                   |
| Specifica W Berry Ry<br>17th Pal, W Continuin               | 11,57  | 234    | LIS<br>UII | 1,16          |               | Poly Spotiate II.              | SERVE Provide Sing State State State               |
| arabani W. A.   | 4+     | Ĭ,     | 400        | 100           |               | Diposer A.                     | fares co   |
| Statement   | 6.57   | 2,01   | 4,61       | 1.0           | 4.0           | Brops                          | Color for incommend                                |
| андан IF. этр Ради  | 9.64   | 16     | (          |               |               | Incak eta                      | Philippis Care Priviles                            |
| Perform #   | 12.(1  | 1.50   | 122        | 3.26          | 241           | The first blowers.             | AM tendeti.mi                                      |
| Berton State  | 9.10   | till   | 1.50       | 3.95          |               | Red                            | BoCop P Hopewals                                   |
| emershind or  | 2.4    | je.    | ılı        | 14            | pl.           | Sept.                          | Laborate Renta Nationalis                          |
| (E load)  | 22/6   | 1.10   | 1.51       | 4,50          |               | hot                            | Benedict Hole                                      |
| Mile State Pipe<br>Mile State on a principles               | 11.70  | 1,/0   | 5,58       | TM            |               | Real Setution                  | Break Stella Paulicula                             |
| Marca W. mater  | h      | .6     | 4          | 11            | 10            | Atomia felia Presid            | Harrist Harrist Co.                                |
| Principles St.  |        | h      | rk.        | à h           | 1.6           | 6 atom                         | Denie of JUA 1. ph                                 |
| Northern Britaria   | 5/6    | -      | 1,45       | 444           |               | Specialists                    | Beaton Self 1/58 ESG Gets IL                       |
| (Child Plant Sprage Figs.)<br>Sergera States F. Stratt Land | 16,29  | _      | 1.15       | 48            | 5.30          | Advantage of                   | Boundario IV Vanturiating                          |
| Somethir Britis Figs.                                       | 1311   |        | 5.46       | 4.0           |               | Someone                        | Sentance of Riving Bill                            |
| Security Presents 19  | 20,10  | 4      | 2.61       | 4.97          | 455           | Berge                          | Haplin America 79                                  |
| CARRENO FLOR  | 70.00  | _ ^    | 6.61       | LJI           | 1.0           | Shiring                        | Barrago Betra USA                                  |
| Applications in a   | in the |        | 1 10       | 37,           | 50<br>44      | Management of P                | Brembilded Breke                                   |
| describe  |        |        | -,         | Ja.           | ,             | Strangerger , 27               | Brotale Herbs Pandrends<br>general-diposphicaphine |
| Plantage represent to                                       | 81     |        | 424        | W             | avi           | PERUIA                         | sensity diversions                                 |
| Plantana Patero CRI   | 9,74   | -      | 1,71       | 7.7h          | -138          | Workers                        | 85 Roma Vocable Plan 5<br>85 Roma Vocable Plan 7   |
| Process from 100  | 1171   |        | 1.70       | 11.00         | LIE           | Britan                         | E firsts briskin                                   |
| Plantag Proposale 3579                                      | 16,88  | -      | £37        | 17,11         |               | Ministry .                     | Santanica VP RV Eur Eli.                           |
| Comment Breats Figur  | 13,53  | -      | 4.0        | 4,66          | 2,0           | Egymer Might                   | Aborca Restationable                               |
| MP Resis Fig.   | 7.73   |        | 141        | 4.0           |               | Asa Persones                   | Barto 4 Accounts                                   |
| Branch Februaries   |        | 1.0    | 1.00       | 4.30          | 4.70          |                                | ISA Rater<br>Inspar de Estada                      |
| RENTR VARIABLE E  | 10101  |        | LIV        |               | ~ ~           |                                | sanuturu (T Ny surapa                              |
|   | 16.76  | 1400   | TLEP       | H.n           | 14.70         | River Palations                | Principal Production                               |
| Manage Personal<br>Markette Sandric Especial                | 3.0    | 9.85   | Hall       | 21,21         | 11.12         |                                | MA-0.1 houses                                      |
| Print code of Page  | - 20   | 41     |            | Sec           |               | SIPILE YALLS                   | Forgus Andry?                                      |
| STREET F TARRES   | Н      | -81    | *          | ×             | el            | 78/7 TO                        | election of the                                    |
| Control of Equip  | 9148   | 720    | 11.71      | \$10.60<br>/A | 300           | Unicop fide                    | Somerali Namia Variable                            |
| All the succession  | 217    | 17     |            | 14            |               | Viscou                         | RevisioNital Veda                                  |
| Descriptional Health  |        | 9.23   | 14.29      | 12.59         | 25.66         |                                | Bossah, Heelle Pandareala                          |
| Station State Parallelia                                    |        | 6.15   | 11.65      | 22.70         | \$3,26        |                                | HY MARCABOS S                                      |
| RENTA VARIABLE E  | -      |        |            |               |               |                                | Of Specific Annual Control for Succession          |
| Jump Arrane Gumps Aff                                       | 4.0    | P.SII, | t          |               | 76.4          | .euraga                        | ENGLAY Environment.                                |
| Jordani Romandal  | JH.    | -11    | £ 35       | 1" 5          |               | Jeurs Mar                      | Batth Medic Pandroids                              |
| Gertessena??<br>M Carabi erom                               | £ 7    | 200    | 4.0        | 6.24          | 170           | Laure Macke                    | SOLDANO -  |
| M. was Pisaca   | D#     | le tre | 28         | 4             |               | ungereer access                | If the relative                                    |
| Core General Value  | 1176   | -640   | 4.93       |               | 41.27         |                                | Hentstellidad Media                                |
| Market Schoolsen  | Est    | 4      | 4          | . 4           | st.           | .00                            | Remails Hedia Pouriesada                           |
| America Co. Principal<br>Physica bare Principal             | At .   |        | 64         |               | Ac.           | ambride<br>master and f        | TECHNOLOGIA ST                                     |
| Amount Published Chile?                                     | MAN.   |        | 11.0       |               |               | limini                         | Mile Schoolingscoots.                              |
| MIT Faster Garages  | 11.0   |        | 13.16      |               |               | Andrews                        | BookSt. J. H. d.                                   |
| Sacrado Balanda   | 18     | -      | 5,25       | 15.36         | 30.50         | Secula                         | Bretols Hede Pardirale                             |

|  |                         | <u>is</u>     | L            | b              | <u>6</u> 2€     | -   |
|--|-------------------------|---------------|--------------|----------------|-----------------|---|
| Mar Avenage  | tion<br>10.             | 3424          | Carte<br>St. | ) mm.<br>16    | Sales<br>Con    | High Personan   |
| Bernatika Bala   |                         | 0,53          | 5,20         | 11,31          | 0,31            |   |
| Soutab Redu Presidenda   |                         | 9.45          | 5,74         | 10.68          | m.33            |   |
|  |                         |               |              | =              | _               |   |
| Est ferta terable (cons)<br>(abe-impe: 0)  | 16<br>34,10             | 1691          | No. 1        | 10,19          |                 | John Persiane   |
| Cober Gulat. 79  | 116,60                  | 14,50         | 9,30         | 40.33          | 75.51           | Colors/Invascore  |
| of Pensioner R Yarubie   | ob                      | 4.10          | 99           | 9-15           | A F             | or selection de PMS   |
| Hallagestein of<br>Forndamental Philadernic and  | 24.79                   | 29            | 9            | L              | 44 (M<br>E.D.   | Micustee  |
| with Muna aguin 145  | 4.4                     | -ti           | 46.          | Ді,⊲           |                 | Free ancies 4   |
| butes the last factors<br>for department of third  | 70.10                   | 10.21         | 15.63        | 7,30           |                 | Coor Secretar   |
| Sentance of Mandiglobal  | 26-                     | δυ            | 42           | 10 41          |                 | LAMIS AND   |
| M. Variable Internacional  | 96                      | 14            | 16           | 5.4            |                 | Sestante  |
| Franket Flo. John G  | 15.05                   | 9.01          | KU           | M.32           | 4.91            | About Personal<br>From Sandana M  |
| Serge LT   | 19,00                   | 4,93          | CLOS         | 16,91          | 54,63           | EMH   |
| South Property Comments  | 15.56                   | 6.0           | ELIS         | 16,63          | \$5,86<br>60,00 | Jrm orp Vida  |
| East Operated  | 10.05                   | 1.07          | Q.EZ         | 16.11          | 55,00           | Cour  |
| Melatic country  | 4.05                    | la.           | E 14.7       | lis            | 14 B.           | Jest  |
| an year  | *5                      | h s           | 116          | la.pr          | u.              | _purl   |
| Filesta sarebb   | * 4                     | d to          |              | ID             | IH.             | .MI   |
| Burns Accom Gratus PP  | 16,75                   | 0.05          | 14.78        | 36,36          |                 | tionage<br>Sometiment Management  |
| Bay Cressman 12*  IR Probab Agres op   | 11,30                   | 7.85          | 11,10        | 12,27          |                 | True fund blenegement<br>Enthalter  |
| Pf britism under   | 1 35                    |               | 10.48        | 48             |                 | Bolover   |
| Pit havenperabbled   | 11,32                   | 4,57          | 9,01         | 7,09           |                 | Prov. Sandana N   |
| Name Address of Particular Address of Partic | 37,15                   | 1,22          | 4.14         | 1,64           |                 | And A   |
| 1047 Horonom - Han Ralmon  | 32,76                   | 255           | I'N5         | 19,10          | 59,61           | Medicia Fermers   |
| Karls Issuer FT  | 13,30                   | 0.54          | 7,17         | 1.9            | 44              | Matha   |
| Arvein SobelYate   | 194,10                  | 253           | 4.15         |                | 101,00          |   |
| Manhaplanian Manifestynapin<br>Santhantos Sant Missiania   | 15.25                   |               | 39.23        | 19 Wy<br>36 HP | 81<br>9.11      | Medical page Perposter<br>Supposter   |
| adverse date   | 4                       |               | 20.17        | 14             | 1 (             | Amazaniania sa F  |
| Angua Banasatera Gab   | 438                     | 1-            | (7,6)        | 15,62          | 15,59           | Argagemanner (GFF   |
| Regard sales of fut<br>Spacing Global Ready  | 11,17                   |               | 27A          | 8,7E           | 11,17           | Ampropriations GGFF<br>Speciage   |
| Mark Plan Cal Sin, 3nd Sil   | 17,04                   | -             | 14,07        | UU             |                 | SERVE Property  |
| Eres do  | e                       |               | 67           | ( 0            | 1.44            | Shake went  |
| Chief Transmed   | 12.30                   | Ų.            | JEL 16.3     | mán            | 10,46           | Ana Pertureuro<br>Vintelance  |
| Philippy Care Position   | 6.19                    |               |              | 414            | 46 je           | Onets he Junetel  |
| All Indeton  | 94.                     |               | 10 P         | 15             | 4               | Thin sine   |
| British P Hopebook<br>45k over so  | 10.19<br>1 <sub>M</sub> |               | 17,64        | 44,50<br>6.55  | Pag             | Algorita  |
| Laborate State Mesoble   | 31.36                   |               | 46           | des            | Maria.          | auren Yda   |
| Break Medic Pandrods   |                         | 1.50          | 19,36        | 11,17          | 17/50<br>17/50  |   |
| Miles Statement Co.  |                         | -             | 17/42        |                |                 |   |
| Danie of JM C.ph   | dest                    | 1111          | No           | М              | 1.5             | Service postular  |
| Button Self 1/53/ ESG Gath 11  | \$11.17                 | 15,50         | 1970         | щи             | 0,0             | Quite Const   |
| Branchesto IV Hardwarestage  | 4                       | 11,25         | 10,00        | 304            | ID 11           | Control of |
| Sentatuck IP RY the Bit  | 11.40                   | 17,02         | 0,0          | 81,49          |                 | Sententiera   |
| Haple-Amirica PP   | 21 18                   | LEF           | 11.73        | 15,10          |                 | Coupe Maple   |
| Bernhilded Broke   | 928,900                 | 71 70         | 17,67        | 11,34<br>24,14 | 99,30<br>67,00  | herap   |
| Brotals Hods Puniscols   |                         | 10.54         | 16.63        |                | 72,30           |   |
| Salarité Méridada a  | nyak Ti                 | <b>(10)</b> * | Mark.        |                |                 | -   |
| 85 Roma Versable Plan 5  | 12,07                   | 7,62          | 106          | 9,17           |                 | It Seasons  |
| IS Reeta Iteratife Plus 2<br>IS Reeta Iteratife  | 10,37                   | 7.46          | 71.50        | 1,51           |                 | E Salued E  |
| Systematic of RV Sys (B.   | 15.56                   | 5.29          | 1,94         | 25.50          |                 | Saltatara   |
| Aborca Perts Torothic  | 16,17                   | 4.07          | 784          | 0.0            |                 | Allenca Velo y Persio   |
| Both F-Fession<br>BSF feier  | 6,81                    | UH.           | 5,65<br>VLH  | 25,24          | 42,54           | Basi-   |
| forpare d'e éstripa  | 934                     | 110           | Pl 1-A       | L              | 81.14           | one corp Wela   |
| Sanutico IV IV suspe<br>Princi Plan Action   | 30.45                   | 3,67          | 1,10         | 9,84           | 10 HG           | Santa taria   |
| MA-EX house  | 12,72                   | žm            | 4,91         | 81,61          | 01,71           | had   |
| Engan Suby?  | 10,00                   | Ų17           | 7,00         | 0,0            |                 | Short-Bassier   |
| PARTIES AND PARTIES.   | 8.0                     |               | 10.1-        | N 411          | 4. M            | Yosaluse  |
| Same at Names Variable   | 15.55                   |               | 41           |                |                 | vereuli   |
| Reministrat Veda   |                         | 4.07          | 9.14         | 11.59          | ៣.ប្រ           |   |
| Bornh, Hede Paulouds   |                         | 1.36          | 70.70        | 13.45          | OH              |   |
| Market San San San San San San San San San San   | 4.0                     | 130           | e i en       | 400            |                 | later .   |
| (AT Ar Europeans.  | 1,10<br>22,75           | F,37          |              |                |                 | Water Carlon  |
| Secondal della   |                         | 7,31          | 10.06        | 1.14           | 28.00           |   |
| Battab Medic Pandetada   |                         | 7,15          | 78.44        | 3,19           | 3,77            |   |
|  |                         |               |              |                |                 |   |
| Principalital Hole   | T.                      | 1.54          | 3,01         |                |                 | S catalogs  |
| Servats. Hedia Provinciale   |                         | 1.36          |              |                | 1,36            |   |
| TECHNOLOGIA STE  | 550                     | JANE A        |              | <b>5</b> **    |                 |   |
| Mill School on the Control   | 21,99                   |               | 36           |                |                 | MAN FROM THE  |
|  |                         |               |              | 30,04          | 111.07          |   |

20.00 (0.00 (0.00)

El autor analiza el impacto social y político de las numerosas incidencias que se están registrando de la red ferroviara española

## Cuando no funciona el tren



uando los trenes no funcionan algo grave está pasando y el Gobierno ha de actuar sin mas demora para remediarlo. El vulgo en un Estado hecho y derecho juzga la gestión gubernamental según el buen funcionamiento de sasistema ferror ano Si deja que desear, los que mandan son abroncados sin piedad cuando aparecen en publico. Si la llegada del tren de cercanias es errática un dia y lo es más el día siguiente y cuando un convoy de supuesta alta velocidad se queda durante horas estancado sin aire acondicionado en un tunel, se encienden las luces rojas. La multitud que se apiña en los andenes se rebeia y los sofocados viajeros del AVE se lanzan a comper las ventanas del vagón.

El tren fue el gran salto a la modernidad en el XIX, Transportar a ciudadanos y a mercancias con rapidez y seguridad fue el equivalente de poner a dos hombres en la Luna y bastante más provechoso. Muy pronto la máquina de vapor unia pueblos con grandes urbes allende los Pirineis y la construcción de un ferrocarril transcontinental en Norteamérica fue el gran logro, despues de la abolicion de la esclavitud, de la presidencia de Abraham Lincoln, Estados Unidos tiene dos mitos fundacionales: uno es su Constitucion y el otro es el grandioso Pacific Railroad que conquistó el Oeste y lo enriqueció.

Hace ahora un siglo las potencias europeas le dieron inicialmente el visto buen al Fascio italiano porque, además de drenar la lagunas Pontinas que infectabon de malaria a todo el que se acercaba a ellas, Mussolmi impuso la puntualidad a la red ferroviana, Esto ultimo dio mucho que

hablar Nogustaba la barbarre demagogica de las Camisas Negras, pero con Mussolini la disfuncional Italia funcionaba y eso no era poco. Los regimenes autoritarios se toleran durante un tiempo si prestan servicios eficaces que mejoran la rutina diaria.

España llegó con retraso a ese futuro ferroviario en parte por la orografia patria y sobre todo porque se distrajo en guerras fratricidas cuando otros construian locomotoras. En la ultima decada del siglo pasado recuperò terreno con una galopada modernizadora que permitió viajar de Madrid a Sevilla en dos horas v media alcanzando los 300 kilometros por hora en determinados travectos.

Cuando se inauguró ese primer AVE en 1992, a tiempo para la Expoen la capital hispalense, no faltaron los cribcos que dijeron que lo sensato desde todos los puntos de vista hubiera sido empezar por acortar los nempos del traslado en tren desde la ciudad condal a la capital de España. Decian que Felipe Gonzalez, que entonces era presidente del Gobierno, barria para casa llevando la alta velocidad a su citadod natal. Gonzafez soha responder que quena vertebrar Espana soslayar desequilibrios norte-sur y cludir en lo posible un mezzogromo a la española. El AVE Madrid-Barcelona podia esperar

Hoy si se sobreimponen al mana de España las lineas de alta velocidad, la imagen parece una telaraña, eso si con un agujero en la izquierda que es donde está Extremadura. Lo mismo se puede decir de la red de Cercanias que envuelve Madrid. De la exigüidad anterior se ha pasado al exceso, al embarrasse de richesse que dicen al norte de Hendaya, España puede justificadamente presumir de un sistema ferroviario a la altura del mejor del vecindario

Otra cosa es si el sistema opera como es debido y recuendese que el reto que se autoimpuso Gonzalez a las



La primera línea de alta velocidad en España se mauguró el 14 de abril de 1992 entre Madrid y Sevilla.

España puede presumir de un sistema ferroviario a la altura del mejor vecindario

El vulgo juzga la gestión gubernamental según el buen funcionamiento de su sistema ferroviario

puertas de un abrumador triunfo electoral era que "España funcione" Y la cuestion es que lo que esta en la conversacion es que se suceden sin mayor explicación las "incidencias" ferrovianas y que los trenes no funcionan como debieran. Atencion al dato ahora que se esta en época de muchos desplazamientos.

El Gobierno, para su bien, esta obligado a tomar nota de ello porque basta que exusta malestar en torno a un servicio publico deficiente para que el descontento se extienda a otros y en particular a la legendaria lista de espera de la Sanidad Publica. Lo que le gusta decir al que lleva la voz cantante a la hora del apermyo en el chiringiato de turno es que un

Gobierno está para resolver proble-

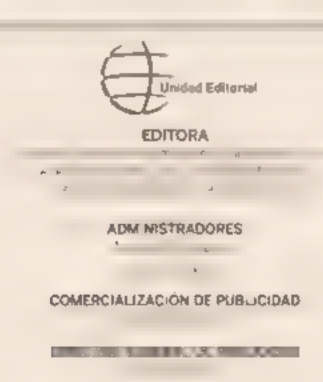
Es la señal que da entrada para que los demas contertulios se conviertan en un coro que canta los ejemplos de pertinaces problemas no resucitos y nuevos que el Gobierno no parece dispuesto a zanjar

El enfado con el servicio ferroviario se politiza con facilidad porque el ministro de Transportes y Movili dad Sostenible es uno de esos politicos al cual se le "tiene ganas" porque polemiza de manera sectaria a diestra y simestra y gusta regañar a quienes son ajenos a sus responsabilidades: a los jueces, por ejemplo. Es lo que hay cuando el único interes del "puto amo" es seguir en el poder

DIRECTORA

DIRECTORES ADJUNTOS.

Соглепропил честопилиск (Catatura) Firmter/Mercadely Opirman Directives Nurse York Contractional Value Country supridires.



Reino Jinido 1.6 € • Bélgica 2.65 euros • Portugal Continental 2 euros

9 10 16 29

Expansión



50352183

ENTRé EN www.orbyt.as/codigo y poors acceder

hay can este corigo a Emensión en Origit.

Código Expansión

Este periódico se imprime diartamento en papel reciciado y procedente



is previousline autorización escrua de la sociedad additional conforme a la dispuesta en el artículo de la uny de informedad previous periodisposa de la conformación de la sociedad de la sociedad de la sociedad de la sociedad de la sociedad de la conformación

LOS CASINOS TIENEN UN SERVICIO QUE PERMITE A LOS VISITANTES DEL CONTINENTE ELUDIR LAS ESTRICTAS REGLAS DE CAPITAL DE CHINA. LA EX COLONIA PORTUGUESA PERSEGUIRÁ LA ACTIVIDAD COMO DELITO PENAL

# Macao sube su apuesta contra la divisa clandestina

William Langley. Tell a Tree Macao ha decidido emprender medidas energicas contralos traders de divisas sur licencia que ayudan a los rugadores a cludir los estrictos controles de capital de China. La medida ha generado el temor a nuevas acciones de los reguladores que podrian perjudicar a los grandes casmos del territorio chino.

Macao sigue siendo el santuano del juego más grande del mundo y las autoridades calculan que este año los in gresos totales por juego ascenderan a 216,000 millones de patacas (27.000 millones de dosares) erfra que seguramente supere a todo el estado de Nevada.

La ex colonia portuguesa opera con un sistema legal independiente del continente y es el único lugar dentro de China donde los ategos de casino son legales. Los casmos del territorio dependen del negocio de decenas de milones de visitantes de Chinacontinental cada ano

Durante mucho tiempo, los traders de divisas sin beencia han ado una parte importante del entramado financiero de la industria del juego de Macao, permittendo a los turistas visitantes de China continental can biar vitanes en el pais por dolares de Hong Kong uti izadosen los casmos.

Sin embargo, las autoridades del territorio anunciaron la semana pasada que cambiar moneda sin autorización dentro de las instalaciones de un casmo será delito penal. El



personal que infrinja la nor mativa podria enfrentarse a penas de hasta cinco anos de prision v a una posible prohibición de trabajar en el sector de los pregos de azar de hasta. 10 anos.

La ofensiva contra los operadores de divisas ha provocado la carda de las acciones. de los seis operadores de casinos del territorio. Ademas, en el u umo mes, un márca dor de Bloomberg Intelligence de las acciones de los casmos de Macao cavo alrededor de un 7%.

La iniciativa ha generado temores de una campana regulatoria similar a la que em-

#### El valor de las acciones de los casinos en Bolsa ha caído un 7% durante el último mes

prendio Pekin en 2021 y que supuso un varapalo para la industria. En aquel momento, las autoridades tomaron medidas drasticas contra las enormes redes financieras clandestinas que facilitaban la fuga de capitales.

En jumo, el mmisterio de Segundad Publica de China pidio "medidas energicas para acabar con las bandas cri-

minales a lo largo de toda la cadena".

En a ho, el manisterio anuncio que colabora con la policia. de toda China y Macao para acabar con las bandas de traders de divisas en Zhuhai, la ciudad continental que limita. con Macaoy otras ciudades.

Las bandas de agentes de cambio no son un tenomeno. nuevo, pero antes no se consideraban tan preocupantes como el blanqueo de dinero y la banca clandestina", explica David Green, de Newpage Consulting, exasesor del Gobierno de Macao.

En 2021 en el marco de la lucha contra la fuga de capita-

les, las autoridades lanzaron una campaña contra los promotores de los que dependen los gasmos de Maçan para atract a wis chemics confinentates de alto poder adquisitivo En la campana detuvieron a los responsables de los dos mayores promotores de la ciudad, acusandoles de gestionar bandas financieras clandestmas. "Abora que se han reducido las operaciones de estos promotores, los traders de cambio de dinero sin licencia han aumentado su perfil", afirmo Green.

**MUNDIAL DEL JUEGO** 

totales por juego de unos

santuario más grande del

Con unos ingresos

27000 m liones de

dolares. Macao es el

mundo.

Los analistas de JPMorgan calculan que los jugadores, que representan no más del 10% de los ingresos por juegos de la ciudad, utilizan servicios de cambio de dinero sin ticenclaen los casmos.

Los analistas advirtieron de que cuasquoer medida represiva empujaria a los jugadores a recurrir a otras vias de financiacion, como el uso de tarietas bancarias de la peninsula para retirar efectivo en casas de empeño locases o el cambio de divisas fuera de los completos turísticos.

George Chory Rym Cheung, analistas de Citi, senalaron que agunos valores, como Sands China y Gataxy Entertamment, cotizaban cerca o por debaio de sus minimos registrados en pandemat "Atanque la mayona de los jugadores tienen sus propias formas legitimas de hacer hegar sus fondos a Macao, creemos que estas noticias negativas puedan anader incertidumbre y perjudicar el ya fragil sentinnento urversor frente al sector del juego de Macao" anadieron.









# Seat acelera de la mano de Cupra

AUTOMOCIÓN La marca deportiva lleva a récord de beneficios a la filial de VW y es su punta de lanza en electrificación.

Eric Galián, Barronna

El 22 de febrero de 2018 se hizo la presentación mundial de Cupra, la marca deportiva de Seat que ha definido la evolución de la compania au tomovilistica desde entonces. Su lanzamiento fue un hito, ya que se con virtió en la primera ensena nacida y creada de forma expresa dentro del grupo Volkswagen, al que pertenece la firma española. El conglomerado aleman ha crecido históricamente a través de grandes adquisiciones, como las de la propia Seat (1986), Audi-(1964), Škoda (1991), Lamborghini (1998), Bentley (1998), Bugatti (1998) o Porsche (2012).

La idea de hacer una marca rebelde, posicionada entre los segmentos de gran consumo y premium, con un diseño diferencial y que dejase más margen en la cuenta de resultados no sunçio en los despachos de Wolfsburgo, donde está la sede central de Volleswagen, sino que se concibio en el cuartel general de Seat en Martoreli (Barcelona). Por aquel entonces el presidente de Seat era Luca de Meo, actual consejero delegado de Renault, quien tuvo un papel clave en la concepción de la nueva marca.

"Es la primera idea buena que recibio el grupo para hacer rentable a Seat", confeso hace un par de años Herbert Diess, expresidente del consejo de administración de Volleswa gen y en su momento uno de los directivos del sector con mas influencia en el mundo. A Diess se le acuso de tener manía a Seat por ser la única compañía del grupo que perdia dinero, sobre todo durante la pandenia.

#### Wayne Griffiths

Otra de las figuras clave en el ascenso de Cupra ha sido Wayne Griffiths, presidente de Seat desde 2020 Griffiths, vinculado a distintas marcas de Volkswagen durante toda su trayectoria, se convirtio en vicepresidente comercial de Seat en 2016 y asumió como propio el proyecto de Cupra. Tres años después, fue nombrado consejero delegado de la marca deportiva justo antes de la salida de Luca De Meo, al que acabo sustitivendo al frente de Seat

En seis años, Cupra ha entregado 650.000 vehículos, se ha convertido en la punta de lanza de la estrategia de electrificación de Seat v ha alcanzado un valor de marca de 1.500 millones de euros. En 2023, la firma vendió 230.700 coches, un 51% mas que en el año anterior. La cifra representa el 44% de las ventas totales de

PRESS

vas versiones del Cupra León y el Cupra formentor En la imagen de amba, Wayne Griffiths, presidente de Seat y Cupra. A la derecha, el personal trabaja

Seat ha presentado

Griffiths, presidente de Seat y Cupra. A la derecha, el personal trabaja limitma de lise musical modelos en la factoria de Seat en Martorell (Barcelona).

Seat (519,200 unidades) el año pasado. Cupra genera actualmente mas ingresos que la marca Seat, pese a

Ateca en 2018. Después, en 2020, llegaron el Cupra Leon y el Cupra Formentor, el modelo mas vendido de la enseña. El Cupra Born (2021) fue su primer coche 100% electrico. Este año, la fihal de Seat ha presentado los nuevos modelos del Cupra Leon y el Cupra Formentor, y prevé lanzar el Cupra Tavascan, el primer SUV coupé 100% eléctrico de la marca. En septiembre, ademas, presentará el Cupra Terramar, un SUV deportivo electrificado, y de cara a finales del año que viene se estrenara el Cupra Raval, un coche urbano pequeño

Mientras Cupra goza de una clara hoja de ruta hacia la electrificacion gracias a su mayor rentabilidad por vehículo—ya que son coches más caros—, la marca Seat todavia no tiene ningún modelo electrico asignado, lo que ha levantado suspicacias sobre su devenir en el futuro. El pasado

que sera el primer modelo 100%

electrico en fabricarse dentro de la

planta de Seat en Martorell.

vender menos vehículos.

En muy poco tiempo, la firma ha

conformado una gama completa de

veluculos que se mició con el Cupra

mes de septiembre, el consejero delegado de Volkswagen, Thomas Schafer, salio al paso de unas declaraciones suyas malinterpretadas en las que se decha que la marca Seat iba a desaparecer

Lo cierto es que la idea que se ha trasladado con insistencia en los ultimos años sobre el futuro de Seat es que quedará restringida al ambito de la micromovilidad.

No obstante, ante las posibilidades de la marca y la presión del público, Wayne Griffiths señaló a principios de este año que Seat no tendrá ningun modelo 100% eléctrico "hasta que vender coches pequeños sin emisiones sea rentable", lo que abre "Es la primera idea buena que recibo para hacer rentable a Seat", dijo Herbert Diess sobre Cupra

La apuesta electrica y el crecimiento de Cupra ha levantado suspicacias sobre el futuro de Seat MENT

### 1986

#### VW compra

Seat fue una empresa publica desde 1950, año de su fundación, hasta 1986, cuando fue privatizada y adquinda en un 51%, y luego en un 75% por Volkswagen, que hoy controla el 100% de la compañía

### 2018

#### Creación de Cupra

Con la idea de dinamizar los ingresos de Seat e incrementar su rentabilidad. Cupra se convierte en la primera marria de automóviles creada dentro del grupo Volkswagen. Hoy aporta el 44% de las ventas de Seat

la puerta a un hipotético futuro eléctrico para Seat.

En el primer semestre del año, en el que los principales fabricantes de automóviles sufrieron fuertes caidas de la rentabilidad por la atonia del mercado, Seat y Cupra mejoraron el beneficio operativo un 9,4%, hasta 406 millones de euros, lo que supone un récord historico, En comparacion, Volkswagen finalizó el semestre con un retroceso en su beneficio neto atribucdo del 14.4%, basta 6.378 millones. El tándem lideró el incremento de ventas dentro del grupo y comercializó un total de 297.418 unidades, un 13,8% más que en el mismo período del año anterior

### CON ADN ESPAÑOL

# El Nuevo Flatiron: así es el rascacielos de la familia Losantos en Brooklyn

INMOBILIARIO Es el primer gran edificio de más de 100 metros de altura levantado en Nueva York con capital español.



cielos que se levanta en el centro de

Vivir aqui puede llegar a costar hasta 30.000 dolares mensuales (27.700 euros) en el caso del atroo de 230 metros cuadrados, aunque hay otros 137 apartamentos más pequeños cuyo precio oscila en el entorno de los 10 000 dolares para los pisos de hasta tres dormitonos.

Se trata de un desarrollo en el que el estudio neovorquino SLCE Architects no escatimó a la hora de plantear un complejo residencial de lujo: spa para mascotas, piscina climatizada, gimnasio de dos plantas, garaje robotizado, salas multiusos y hasta una zona de juegos para mños, además de espacios verdes en la azotea y

> vistas a la Estatua de la Libertad.

Ademas, el One Boerum, nombre oficial del inmueble, se encuentra en una de las zonas mas exclusivas de Brooklyn, donde ha sunado una nueva generación de

rascacielos que compiten en originahdad e inversión con sus hermanos mayores de Manhattan.

Todo está pensado hasta el más minimo detalle en el megalujoso One Boerum, situado en una de las zonas más exclusivas de Brooklyn y una pica española en el skyline de Nueva York, va que el accionista principal del inmueble es Allegra Holding, controlado por la familia Losantos.

Con una inversión total de 270 millones de dólares (249 millones de euros), supera los 100 metros de altura, repartidos en 22 plantas. Seis meses después de abrir sus puertas, ya estaba alquilado al 100% y contaba con lista de espera.

Su éxito viene de la experiencia, y a que la familia Losantos no era nueva en el mercado inmobiliario de la Gran Manzana, donde lleva presente desde hace más de una decoda. Este es su guinto edificio residencial en Nueva York, en el que ha invertido junto a Avery Hall, que participa en el proyecto como socio local minori-



El rascacielos One Boerum forma parte de la nueva generación de edificios de lujo que estan dando forma al barrio de Brooklyn, en Nueva York, E) alguijer medio mensual de un apartamento de hasta tres dormitorios en este inmueble ronda los 10.000 dólares (9.200 euros), aunque un ático de 230

metros cuadrados con vistas a Manhattan puede llegar a costar 30.000 dólares (27700 euros) al mes.



#### LIDERAZGO HISTÓRICO

# La desconfianza de Ludwig Wittgenstein

FILOSOFÍA Sostiene que la razón absoluta nos convierte en máquinas.

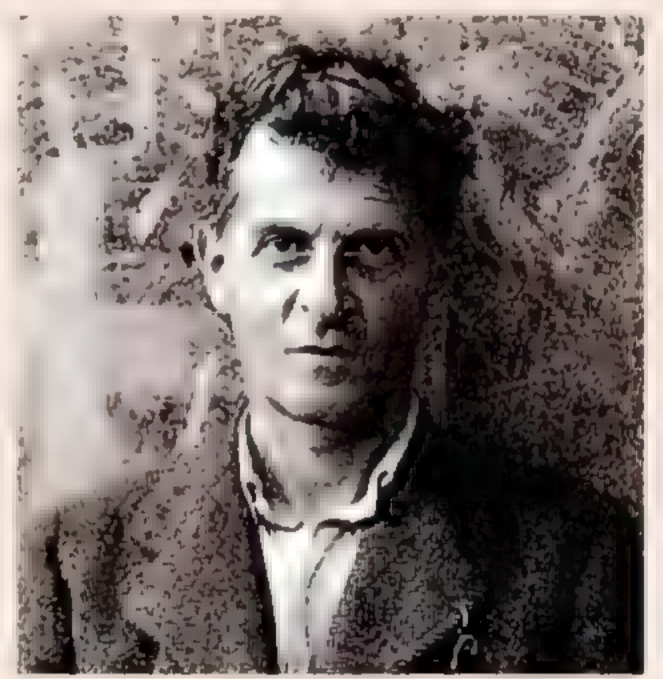
Luis E. Echarte, Martin

El pasado está repleto de ideas nuevas. En 1914, Bertrand Russell y su discipulo Ludwig Wittgenstein tomaron canunos opuestos. Russell abandonana casi completamente la filosofia y matematica para centrarse en su pacifismo radical, acabando en prision en 1918, y Wittgenstein comenzaria a colaborar con el gobierno austriaco. Luchó en el frente en 1916 y en las trincheras su Tractatus tomó un nuevo rumbo: establecer puentes entre la logica y el sentido de la vida, la belleza y Dios, pues creia que solo en el horror de la guerra podria levantarios.

Para Wittgenstein, la labor filosofica consiste en la busqueda del sentido de la propia vida, una actividad que saca a la persona de su mercia mtelectual. Pero hacer filosofia no esfacil; como escribe, "pensar sobre estas cosas no es estremecedor, sino a menudo repugnante. Y cuando es repugnante, es lo mas importante" El disgusto de pensar se basa en descubrir los errores y sinsentidos que sostienen la cómoda prision donde habita el vo que le gustaria ser El bienestar de esa prision es individual y signalmente fragil. Cree que la guerra es fruto de esta inercia intelec-

Pero la palabra no basta. Ni siguiera con un testimonio de carcel como el de Russell, por mucho que admirara su sacrificio. Para Wittgenstein, la guerra empieza en el pensamiento y solo se supera en la vida, atendiendo primero a los propios picores. "Para mejorar el mundo, mejorese a sí mismo". No excluye la acción social; indica su punto de partida, el "trabajo sobre si mismo". ¡Y luego? Nada asegura la correcta recepcion del discurso antibelicista, "Es unposible decir en mi libro ni una palabra acerca de lo que la musica ha significado en mi vida. ¿Como puedo esperar ser comprendido?". La experiencia artistica es tan importante como la del soldado. "Ayer fui trroteado. Senti miedo. Deseo vivar. Es dificilrenunciar a la vida cuando se le ha tomado gusto. Pero eso es pecado, vida rrazonable, falsa concepcion de la vida"

Está convencido de que solo quienes recorren el mismo pathos pueden compartir plenamente los actos comunicativos. A esto lo llama actividad poetica, donde "al no intentar expresar lo inexpresable conseguimos que nada se pierda. Pero lo inexpresable estará inexpresablemente-contenido en lo expresado". Des-



L. Wittgenstein plantea que existe una relación intima entre las palabras y la cosas.

Concluye que la guerra solo se previene con belleza, formando sensibilidades antes que inteligencias

"No es insensato pensar que la era cientifica y tecnica es el principio del fin de la humanidad"

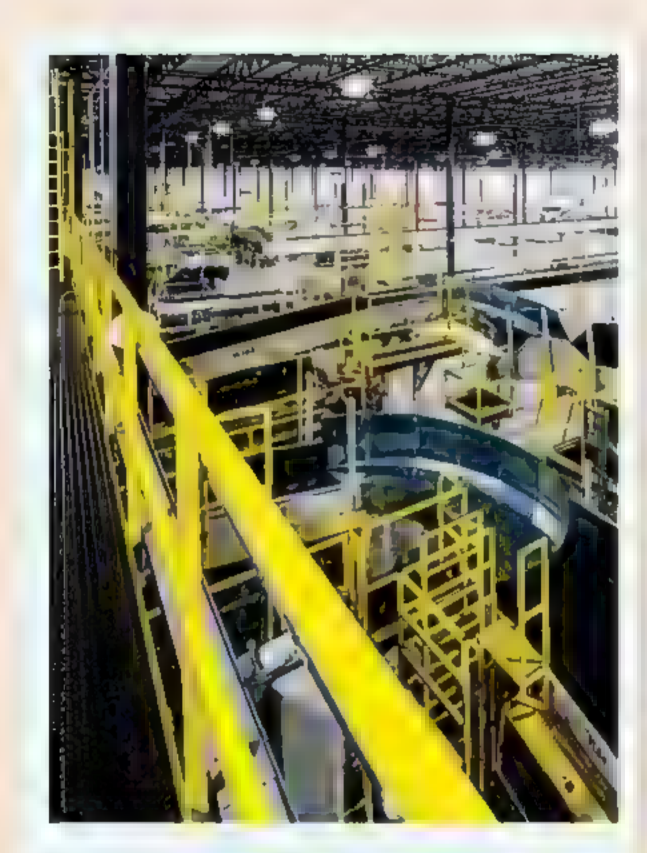
de este no hderazgo, Wittgenstein concluve que la guerra solo se previene con belleza, formando sensibihdades antes que inteligencias. En un contexto generalizado de corrupcion de la sensibilidad, asume que solo experiencias tan intensas como las belicas pueden "abrir más los ojos". Aunque, se lamenta, sin garan-

Una de las peores manifestaciones de la mercia intelectual es vivir ajenos a los lumites del lenguaje, que son tambien los del metodo científico. El error de absolutizar la razon matematizante, de no entender que hay cosas que solo se pueden mostrar (mostrar viviendo), nos lleva a pensar como maquinas, perdiendo la dimension vital, experiencial, consciente, que es fuente de sentido y provee valores éticos que alimentan

la conciencia. Puede que Wittgenstem exagere al identificar este error como la principal raiz de la violencia, pero no deberíamos despreciar sus conseros cuando los meros cómputos, procesados con Inteligencia Artificial, pueden imponerse en decisiones geopoliticas importantes.

Tres décadas después, con la bomba atomica, Wittgenstein escribió: "Saca a relucir el fin, la destruccion, la maldad de una ciencia repugnante". El uso potencial de la IA con fines belicos no haria mas que reforzar su opinion sobre la confianza acritica en la ciencia. Wittgenstein acompaña esta idea con una predicción inquietante: "No es insensato pensar que la era cientifica y técnica es el principio del fin de la humanidad". Trabajemos para que no sea asi. Pero, ¿es posible revertir esta confianza acritica sin pasar por la guerra? ¿Podria evitarse si volviéramos a los tiempos de los reyes guerreros? ¿Serían otras las decisiones si nuestros lideres experimentaran el horror de los frentes de guerra? Reyes guerraros convertidos en filosofos y poetas; una politica embellecida, revitalizada con mentes menos frias. Ourza luego la paz.

Profesor de Ética Médica y del Mäster en Cristianismo y Cultura Contemporanea Universidad de Navarra



#### El casero de Pfizer y Fedex

compañía de transporte urgente

Fedex. Este año también adquino

en Austin (Texas) otra piataforma

En el ámbito residencial también

Brooklyn, el 316 de Bergen Street

apartamentos que vendió hace

dos años por 45.4 millones

alguliada a Whole Foods, la

cadena de supermercados

fue dueño de otro edificio en

propiedad de Amazon

un inmueble con 87

Mas altá del mercado residencia: el hólding inmobiliario del empresario Mano Losantos ha apostado especialmente por el segmento de activos logisticos para crecer en Estados Unidos Entre sus ultimas operaciones destada, por ejemplo, la comprade varios parques logisticos en Houston (Texas) y Boston (Massachusetts) en una inversion

conjunta cercana a los 125. millones de dolares (115 milliones de euros). De esta forma se convirtió en el casero de la multinacional farmacéutica Pfizer que ocupa una nave de 13.000 metros

cuadrados. En Texas el parque logistico con un edificio de más de 32,000 metros cuadrados está ocupado por la



La familia Losantos cuenta con varios parques logisticos en EEUU y es el casero de Fedex en Houston (foto superior) y de Pfizer en Boston, Hace dos años vendió un enmueble residencial en Brooklyn (imagen de la imuserda).

#### UN NUEVO DESAFÍO

# Los beneficios de la extracción de datos

INTELIGENCIA ARTIFICIAL Esta tecnología está facilitando la recogida de información para aumentar la competitividad.

Johannes Fritz, Suza

Hay cuatro preguntas a tener en cuenta cuando una empresa redefine su estrategia de datos para extraer más valor. Los lideres empresariales llevan varios años escuchando el estribillo "¡Los datos son el nuevo petroleo" sin ser capaces de sacar partido a sus reservas de datos. Pero los recientes avances en inteligencia artificial (IA) -en particular los grandes modelos linguisticos (LLM)- están facilitando la extracción de información para obtener beneficios. La IA actual tiene el potencial de transformar montañas de datos no estructurados en información praetica y crear así valor real. Vemos cómo gigantes de la industria como Siemens utilizan tecnologías basadas en datos para mejorar sus procesos de producción, predecir necesidades de manterumiento y desarrollar nuevas lmeas de productos.

Al mismo tiempo, el cumplimiento de la normativa sobre IA y las operaciones transfronterizas plantean nuevos retos en el empleo de esos datos. El año pasado, Siemens firmo una carta abierta en la que instaba a los responsables políticos europeos a replanteurse su enfoque sobre la regulación de la IA, advirtiendo que dichas normas generan unos costes de cumplimiento y unos riesgos de responsabilidad "desproporcionados" para las empresas que operan en Eu-

¿Cómo pueden los ejecutivos europeos navegar por este nuevo escenario de forma que aprovechen las oportunidades que surgen en la erade la IA? Esta gran pregunta puede responderse mediante el analisis de cuatro aspectos relacionados.

#### ¿Cómo pueden las industrias herramientas de IA para obtener una ventaja competitiva?

Directa e indirectamente, por decirlo en pocas palabras. Los conjuntos de datos corporativos de alta calidad son cada vez mas valiosos en la erade la IA por su papel en la alimentacion de algoritmos que pueden ayudar a predecir tendencias futuras, diseñar nuevos productos y optimizar procesos ya existentes.

Pensemos, por ejemplo, en lo que esta haciendo Toyota en el sector de la automocion. Cada vehículo cuenta con cientos de sensores que recopilan datos precisos y los comparten para construir modelos de aprendizaje automatico, que permiten mejorar el mantenimiento de las baterías de los coches, los frenos, los neumáticos y demás. La transmisión de datos de millones de vehiculos permite a los chentes de Toyota conocer las

Las transferencias globales de información añaden riesgo de incumplimiento de las normativas

Los directivos deben considerar poner sus datos al servicio de terceros para obtener beneficios

posibles necesidades de mantenimiento antes de que se produzcan fallos en los componentes. Ademas de los avances en segundad de los vehiculos, Toyota también trabaja para optimizar sus cadenas de suministro y mejorar sus tecnologias de conducción autonoma.

El ejemplo de Toyota implica un uso directo de los datos de automocion, pero tambien vemos la posibilidad de que los residuos de datos se conviertan en materia prima para otra industria totalmente distinta. Esdecir, el potencial de optimizar datos indirectamente, incluso de socios improbables. Por ejemplo, los patrones de trafico anónimos recogados. por las empresas de transporte colectivo pueden servir de informacion a los diseñadores urbanisticos y a las empresas minoristas que toman decisiones basadas en la ubicación. Para capitalizar las potenciales oportunidades a medida que surge una nueva economia circular de datos. los ejecutivos deben considerar medidas para poner sus conjuntos de datos a disposicion de la experimentacion interna y de otros casos de uso indirectos.

#### Cuáles son algunos de los retos normativos que deben tener en cuenta los ejecutivos?

Los dos retos principales se refieren a los datos que cruzan fronteras y a los que se reutilizan para usos comerciales.

En primer lugar, las transferencias globales de datos añaden riesgo de incumplimiento. El Marco de Privacidad de Datos UE-EEUU, que regula las transferencias de datos personales entre la Union Europea y las empresas estadounidenses certificadas, deberia ser de ayuda. Sin embargo, aun está en una fase incial. Aurique el acuerdo transatiantico entró en vigor en juho de 2023, todavía quedan retos legales por resolver. Las transferencias de datos entre Europa y China, en cambio, son más compleias.

En segundo lugar, vemos que la reutilización de datos, concretamente de información personal,



En 2023, Siemens firmó una carta abierta en la que instaba a los responsables politicos europeos a replantearse su enfoque sobre la regulación de la IA.

puede conflevar unportantes riesgos de incumplimiento en grandes mercados como Estados Unidos. En marzo de 2024, la Comision Federal de Comercio de Estados Unidos (FTC) mició una investigación sobre los planes de la red social Reddit para vender contenidos generados por los usuanos dirigidos al entrenamiento de modelos de IA, centrandose en el cumplimiento de la normativa contra practicas desleales o engañosas. Tambien recientemente la FTC investigó al intermediamo de datos de aplicaciones móviles Kochava y al anunciante digital InMarket por la presunta venta de datos de localización sin el debido consentimiento.

En Europa, el panorama al menos se está aclarando. Los esfuerzos de los reguladores europeos, en colaboración con los marcos existentes y las iniciativas de creación de mercados, deberran ampliar considerablemente el conjunto de datos disponibles para el analisis y la innovacion en todos los sectores. La Ley de Datos y la Ley de Gobernanza de Datos de la Unión Europea pretenden crear mercados eficientes para los datos no personales y establecer marcos para los servicios de intermediacion de datos.

#### ¿Cómo gestiona China el uso O de datos por parte de las em-

En resumen, el Gobierno chino se está tomando muy en serio su economia de datos, a los cuales ha declarado "factor de producción" en 2020. Además, recientemente ha creado una Administración Nacional de Datos y ha puesto en marcha iniciativas como Factores de Datos X para acelerar el desarrollo de su economia de datos.

China está adoptando medidas concretas para dinamizar su mercado nacional de datos, empezando por iniciativas de datos publicos. Su Ministerio de Transporte está desarrollando redes de sensores que recopilen y procesen automaticamente datos de transporte mariti mo, con el objetivo de mejorar el intercambio general de datos de aqui a 2027

Estos esfuerzos se complementan con la creación de bolsas de datos en provincias piloto -como Shanghai v Shenzhen-, donde los comuntos de datos publicos normalizados suven como productos comerciales iniciales. Para seguir avanzando en estos provectos puoto, los reguladores locales estan definiendo los derechos de propiedad y estableciendo tribunales especializados en lingos sobre dates

Las nuevas normas contables, en vigor desde enero de 2024, permiten a las empresas chinas reconocer los datos como activos en sus balances. El principio es que lo que se valora se negocia. Se trata de miciativas que crean oportunidades para nucvas fuentes de datos y modelos de negocio, pero que tambien exigen que las empresas se adapten a los nuevos requisitos normativos y revalúen sus estrategias de gestion de activos de datos.

#### 4 ra los ejecutivos las estrategias ¿Cómo deben plantearse ahode datos corporativas?

Los directivos deben abordar la gestion de datos con el mismo rigor que aplican a otros recursos críticos. Las practicas específicas de gestion de datos incluyera

- · Garantizar la calidad y accesibilidad de los datos.
- · Implementar una solida infraestructura de almacenamiento y procesamiento.
- Mantener fuertes medidas de segundad para proteger los activos de datos.
- Desarrollar estrategas de mapeo
- Crear sistemas de clasificación. exhaustivos.
- · Estar atentos a los nuevos requisitos de localización o transferencia de datos.

Una estrategia de monetización de datos puede consistir en mejorar los productos y servicios existentes para captar informacion de valor. Tambien reside en la identificación de nuevas fuentes de ingresos a través de productos de datos o de colaboradores. Es necesario evaluar pemodicamente los activos de datos y las practicas de gestión, porque el valor y la relevancia de los datos pueden cambiai rapidamente.

Hay que tener en cuenta que las recientes iniciativas gubernamentales crean oportunidades para nuevas fuentes de datos y modelos de negocio; pero tambien exigen que las empresas se adapten a los nuevos requisitos normativos y revaluen sus estrategas de gestion de activos de datos. Para seguir el ritmo de las nuevas estrategias de datos, las empresas deben fomentar la formacion, ofreciendo cursos y herramientas que permitan a todos los empleados trabajar de forma eficaz con informacion que antes era maocesible.

> Director general de la St. Gallen Endowment y socio estratégico del IMD (International Institute for Management Development) de Lausana (Suiza)

#### RETRATOS LIBERALES

# Sorpresas de Puente

POLÍTICA El ministro reveló sus 'destrezas' diplomáticas con Milei.

Carlos Rodríguez Braum. Sotogrande

Que el ministro Óscar Puente propenda al exabrupto y al ultraje no sorprende, Habitualmente la izquierda, al considerarse moralmente superior a los demás, fantasea con que tiene licencias denigratorias de las que los demás carecemos. La sorpresa es la que tuvo doblemente el señor Puente en mayo: la persona agraviada, Javier Milei, respondio con dureza; y numerosos ciudadanos le recriminaron por su desempeño ministerial. En ambos casos, las reacciones tuvieron que ver con el liberalismo.

Una vez que el señor Puente insultó a Milei, acusándolo de drogadicto, la oficina del presidente argentino emitió un comunicado que ni Puente ni ninguna de las estrellas de nuestra izquierda habrian esperado. En su arrogancia, creen que todos los rivales del llamado progresismo son iguales. No conocen, claro está, a Javier Milei, que se ha pasado muchos años combatiendo a los antiliberales (y también a algunos liberales) sin tregua. Suponer que iba a dejar pasar un insulto no era razonable.

Y lo peor para Puente es que mientras él había calumniado a Milei, el Gobierno argentino respondió con hechos reales, y, tras indicar que Sánchez tiene problemas más importantes de los que ocuparse en lugar de agraviar al jefe de un Estado amigo, procedió a resumir esos problemas: corrupción en el entorno de Sánchez, pacto con los enemigos de España, inmigración ilegal, castigo a la clase media. Todo esto es verdad, y por eso dolió. El comunicado terminaba así: "Los argentinos elegimos cambiar el modelo que nos trajo miseria y decadencia. El mismo modelo que aplica el Partido Socialista Obrero Español en su país. Esperamos que el pueblo español pronto vuelva a elegir vivir en libertad". Se comprende la sorpresa e indignación de Sánchez y compañía: no están acostumbrados a que les digan tantas verdades a la cara.

Ironizó Santi González en El Mundo: "Al lado de Puente, Monedero fue un prodigio de sutileza al acusar a Albert Rivera de meterse farlopa con un gesto: el de llevarse el pulgar a las dos fosas nasales e inspirar levemente... El Gobierno argentino ha replicado mediante un comunicado impecable e implacable".

Es fácil imaginar la sorpresa de Puente y el Gobierno ante la protesta de las autoridades del país austral y su reivindicación sin complejos del liberalismo. Lo comentó Federico Jiménez Losantos: "Dice Albares que son datos infundados. ¿Cuáles? ¿La dimisión sólo quiso encubrir la



Óscar Puente, ministro de Transportes y Movilidad Sostenible de España.

Milei apuntó que Sanchez tiene problemas más importantes que agraviar al jefe de un Estado amigo

Es fácil imaginar la sorpresa de Puente y el Gobierno ante la protesta de las autoridades del país austral

corrupción? Toda América conoce mejor la catadura de Sánchez. Gracias, Milei".

Puente no pidió disculpas, pero reconoció su "error" por "no calcular bien la repercusión", es decir, justamente la tesis de este retrato.

Para colmo de sinsabores, al tiempo que el ministro revelaba sus destrezas diplomáticas, los usuarios del tren de cercanías en Madrid sufrian retrasos, y alguno de ellos debieron bajarse de los trenes e ir andando por las vías hasta la estación de Atocha. Recordaron, eso si, que España es una democracia liberal, es decir, un lugar donde se puede poner a los políticos a caer de un burro. Puente, que algo de todo esto se debió oler, compareció poco después a explicar lo que pudo. Antes, los pasajeros recordaron que había en España un ministro de Transportes. Y su gestión les hizo tan poca gracia como sus palabras a los inquilinos de la Casa Rosada de Buenos Aires.

Además, tanto Losantos como Carlos Alsina en el programa Más de Uno en Onda Cero subrayaron la metedura de pata conceptual de Puente en sus palabras ante jovenes socialistas, origen de todo el ho. Les aseguró que debian ser ellos mismos, porque cualquiera puede tener éxito en politica siendo mala gente. Lo ilustró con el caso de Milei, pero cabe sospechar que tenía ejemplos mucho más verdaderos y, sobre todo, mucho más сегсапоя.

#### CULTURA

### Picasso, Sorolla o Juan Gris, listos para la Feria de Málaga

Álvaro Pérez-Alberca, Madrid

Huele a Cartojal, a patatas asadas y ajoblanco: Málaga está de feria. Además de regalar verdiales y alegrio a los turistas que visitan la capital de la Costa del Sol hasta el próximo fin de semana, la ciudad también ofrece una amplia oferta cultural y artistica más allá del sol, la gastronomia y los cacharritos.

Los centros expositivos y museos de Málaga acogen durante la feria, que tendrá lugar hasta el próximo 24 de agosto, una variedad de exposiciones que incluyen obras de artistas como Malevich, Popova, Maria Blanchard, Carmen Laffon, Picasso, Sorolla o Juan Gris. En este sentido, algunos espacios han adaptado sus horarios durante los festejos para que los visitantes puedan disfrutar plenamente de todo el abanico cultural que ofrece la ciudad, según ha señalado el Ayuntamiento de Málaga en un comunicado. Asimismo, el Archivo Municipal de la ciudad ofrece una muestra titulada La feria de Málaga y su reflejo en la prensa historioz del 20 al 30 de agosto.

La primera parada obligada de este matrimonio de conveniencia entre festejos y arte, es el Museo Casa Natal Picasso. Hasta el proximo 6 de octubre el espacio ofrece una exposición temporal titulada Picasso: imágenes cerámicas, que ahonda en el proceso creativo del artista malagueño a través de la cerámica. En cuanto al Centre Pompidou Malaga, el espacio alberga actualmente la exposición temporal El color del movimiento de Carlos Cruz-Diez, que se podrá ver hasta el 29 de septiembre. El artista contemporáneo destaca dentro de los principales exponentes del arte óptico-cinético. En la Colección del Museo Ruso también se puede

Los museos de la ciudad andaluza rediseñan su agenda cultural durante esta cita veraniega

Hasta el 6 de octubre el Museo Casa Natal Picasso muestra la cerámica del artista

visitar la exposición Utopía y vanguardia. Arte ruso en la colección Costakis-MOMus de Arte Moderno de Salónica hasta mayo de 2025. A través de esta muestra, el visitante puede acercarse al legado del coleccionista George Costakis, que refleja una época en la que los artistas exploraban nuevos caminos para el arte.

Otra parada obligatoria es el Museo Carmen Thyssen, espacio que ofrece actualmente Modernidod latente. Vanguardias y renovadores en la figuración española (1920-1970). Colección Telefônica. Juan Gris, Carmen Laffon o Maria Blanchard son algunos de los aristas que forman parte de la muestra. En este galería también se puede visitar Material provocativo para pensar. Fotografia japonesa contemporánea. Colección José Luis Soler Vila, que solo se puede visitar durante la feria.

La última exposición que los turistas pueden disfrutar este verano en la ciudad andaluza es La gloria es otra cosa de Matías Sánchez que se puede ver actualmente en el CAC Málaga junto a la exhibición de carácter temporal de Mario Ayala Milagro y las permanentes Pasion II. Colección Carmen Riera y Neighbours V.



El Museo Carmen Thyssen de Mátaga expone obras de Juan Gris o Carmen Laffón.

#### EL VALOR DE LA PRUDENCIA

# El arte del silencio para alcanzar el éxito profesional

GESTIÓN La importancia de la comunicación precisa y concisa en el liderazgo empresarial.

Antonio Núñez. Madrid

Nuestra capacidad de comunicarnos con prudencia y practicar el arte del silencio se han convertido en una habilidad fundamental para alcanzar el éxito. Las enseñanzas de Baltasar Gracián en El Arte de la Prudencia ofrecen valiosas lecciones para los líderes modernos sobre cómo navegar sabiamente en el mar de la comunicación empresarial. En este artículo, exploraremos como estas enseñanzas pueden aplicarse en el contexto empresarial actual, junto con ejemplos inspiradores de liderazgo tanto dentro como fuera de nuestras fronteras.

Baltasar Gracián nos enseña que "hablar poco y bien, o callar mucho mejor". Esta máxima resalta la importancia de la comunicación precisa y concisa en el liderazgo empresarial. Los líderes deben ser selectivos en su comunicación, evitando la charla innecesaria y centrandose en mensajes claros y significativos. Un ejemplo destacado es el de Jack Ma, fundador de Alibaba, cuya habilidad para comunicarse de manera efectiva y concisa ha sido fundamental para el éxito de su empresa en el mercado global. La comunicación politica también suele ir en esta línea, máxime en el actual entorno digital, en el que los titulares informativos son expresados de manera sintética para su mayor difusión en redes.

El silencio también ocupa un lugar destacado en las enseñanzas de Gracián: "Lo bueno, si breve, dos veces bueno". En el mundo empresarial actual, donde la velocidad y la cantidad de información pueden abrumar, la capacidad de permanecer en silencio y escuchar activamente es una habilidad crucial para los líderes. Ejecutivos como Susan Wojcicki, la que fuera CEO de You-Tube, demostraron cómo el arte del silencio puede fortalecer la toma de decisiones y fomentar la colaboración en equipos multifuncionales.

Gracián también nos aconseja: 
"Muchas veces callar es lo más elocuente". Esta máxima resalta la virtud del silencio en la gestión de equipos y en las relaciones interpersonales en el entorno empresarial, Analizando cómo líderes como Tim
Cook, CEO de Apple, gestionan el
silencio en sus equipos, podemos
observar cómo la práctica de escuchar activamente y hablar solo
cuando sea necesario puede fortalecer la comunicación y el liderazgo
efectivo en entornos empresariales.

La prudencia también se mani-



La habilidad para comunicarse de manera concisa de Jack Ma ha sido fundamental para el éxito de su empresa. Alibaba.

fiesta en la delegación de responsabilidades, como señala Gracián: "Aunque sepa mucho, calle y sea tenido por hombre de cuenta". Un buen lider no necesita demostrar constantemente su conocimiento. A veces, es más efectivo delegar responsabilidades y permitir que otros brillen en sus roles, creando así un equipo sólido y comprometido. Ejemplos como el de Marillyn Hewson, CEO de Lockheed Martin, ilustran cómo la prudencia en la delegación puede impulsar el crecimiento y la innovación en una empresa.

#### Aprender a negociar

En la negociación empresarial, la sabiduría de Gracián sigue siendo relevante: "Más sabe el loco en su casa que el cuerdo en la ajena". Entender la perspectiva del otro es fundamental para la persuasión efectiva. En el mundo de los negocios, es importante comprender la perspectiva de los demás y adaptar nuestro mensaje para lograr una comunicación efectiva. Lideres como Angela Ahrendts, ex vicepresidenta sénior de Apple, han demostrado cómo la comprensión profunda de su propio

Los líderes deben evitar la charla innecesaria y centrarse en mensajes claros y significativos

En la gestión de conflictos interpersonales en la oficina, la prudencia en la comunicación es esencial

terreno les da una ventaja al negociar con otros.

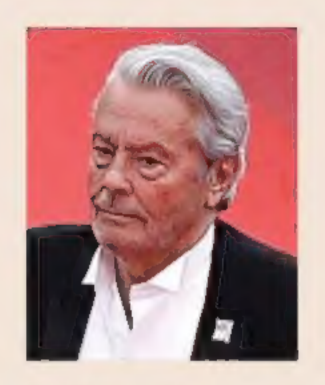
Por último. Gracián nos recuerda: "Vale más saber que haber oido". En la gestión de conflictos interpersonales, la prudencia en la comunicación es esencial. La resolución de conflictos en el ámbito empresarial requiere mas que simplemente escuchar a las partes involucradas. Un lider sabio busca comprender profundamente las raices del conflicto y encontrar soluciones duraderas que beneficien a todas las partes involucradas. Ejemplos como el de Ginni Rometty, ex-CEO de IBM, muestran como la sabiduria en la gestión de conflictos puede fortalecer la cultura corporativa y promover la colaboración en equipos diversos.

Además del mundo empresarial, las enseñanzas de Gracián sobre la prudencia en la comunicación y el silencio también pueden aplicarse a otros ámbitos, como la política. Un ejemplo notable es la diplomacia silenciosa practicada por lideres como Angela Merkel, excanciller de Alemania, quien ha sabido utilizar esta prudencia en su comunicación para abordar con exito desafios políticos y económicos en la Unión Europea.

En resumen, las enseñanzas de Baltasar Gracián sobre la prudencia en la comunicación y el silencio ofrecen valiosas lecciones para los líderes empresariales en un mundo cada vez más complejo y competitivo. Al aplicar estas máximas en la gestión, los directivos pueden fortalecer su capacidad para liderar con efectividad, influencia y autenticidad, asegurando el éxito a largo plazo en un entorno empresarial en constante evolución.

'Senior partner' de Parangon Partners y experto en liderazgo para Alta Dirección y Gobierno Corporativo

#### **PISTAS**



#### Fallece Alain Delon, mito del cine francés

El actor Alain Delon, mito del cine francés, ha fallecido a los 88 años en su casa de Douchy (Francia). Tras haber sufrido un ataque vascular cerebral en 2019, sus apariciones públicas habían sido contadas. Su carrera cinematográfica se extendió durante seis décadas, aunque sus papeles más emblemáticos y que le cataputtaron a la fama los realizó en las décadas de 1960 y 1970. Protagonizó famosas películas como 'El Gatopardo', 'A pleno sol', 'Rocco y sus hermanos, 'El clan de los sicilianos' y 'El silencio de un hombre'. En 2019 recibió la Palma de Honor en el Festival de Cannes por el conjunto de su carrera.

#### Menús a cuatro manos o catas de tequila

El Biesa frutei Ibiza ercara la segunda quincena de agosto con nuevos planes, como el cuatro manos que celebra hoy mismo y que une Etxeko Ibiza y Oria, ambos de Martín Berasategui, en un sola cena (195 euros sin maridaje y 345 con maridaje). En paralelo, mañana y el próximo martes se celebra Bless Elements con Tequila Patrón.

#### El tratamiento que se realiza cada 12 segundos

Cada 12 segundos se realiza un hydrafacial en el mundo, uno de les tratamientos de Isalica más top. En España se hace en The Beauty Concept, que desde este verano incluye la última versión de hydrafacial, una aparatología que oxigena, purifica, desintoxica e hidrata en una sola sesión.

#### EL LEGADO DE...

# Los momentos de la verdad del sueco Jan Carlzon

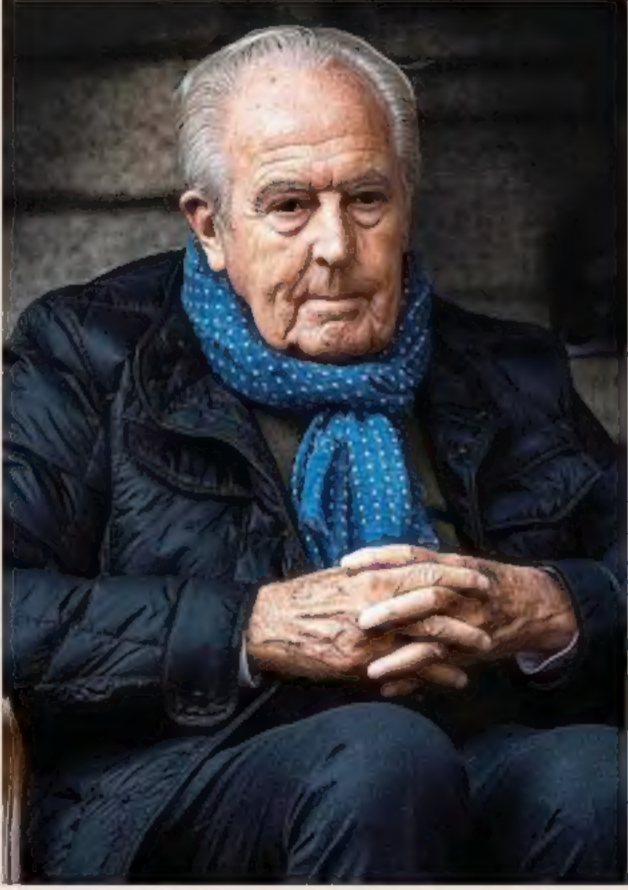
TALENTO El exejecutivo rescató tres empresas en crisis. Dos de ellas con menos de 35 años.

#### Belén Raminez, Madrid

¿Conoce usted a algun director general de 32 años capaz de salvar a una organización en crisis? El sueco Jan Carlzon lo hizo en tres empresas, cada una de ellas con problemas sustancialmente diferentes, la que le ha valido el reconocimiento como uno de los especialistas en servicio al cliente más importantes de su época.

Tras dirigir Vingresor, uno de los principales turoperadores europeos, se ocupó de transformar a Linjeflyg, la mayor aerolínea de ámbito nacional de Suecia, que en aquel momento se hundia en pérdidas. En apenas dos años sus métodos consiguieron reflotar la compañía. En 1981 aceptó el reto de dirigir Scandinavian Airlines System (SAS), que no sólo perdía alrededor de 17 millones de dólares al año, sino que además afrontaba una importante crisis reputacional en cuanto a puntualidad y servicio al cliente y una vez más, Carlzon volvió a hacer gala de su talento para transformar empresas y salvarlas. Los elementos de la fórmula de Carlzon fueran estos y todos juntos obraron el arte de su liderazgo.

- La visión. Partiendo de una visión. clara, motivadora y bien comunicada -convertirse en "la mejor compañía aérea del mundo para los viajeros de negocios frecuentes"- Jan Carlzon transformó radicalmente la cultura de la empresa de una fuerza técnica a una fuerza de márketing.
- La segmentación. Desde el punto de vista de Carizon, el seleccionar y concentrarse en el segmento de los viajeros de negocios frecuentes permitia a todos los niveles de la organización distinguir con claridad las decisiones adecuadas de las que no lo eran. Como ejemplo de ello, la decisión de no utilizar los Airbus recién comprados, sino seguir utilizando sus DC9 que facilitaban los vuelos directos frecuentes porque "quien viaja por trabajo prefiere llegar antes a ir en un avión moderno".
- La reorientación. Carlzon logró cambiar la mentalidad de una organización orientada a la ingeniería a una centrada en el mercado. Su filosofia de liderazgo fue poner al cliente en el centro de todas las operaciones. En este sentido, introdujo el concepto de "momentos de la verdad", que hace referencia a cualquier tipo de interacción entre un cliente y cualquier empleado de la empresa que



Jan Carlzon fue el artifice del rescate y posterior éxito de la aerolínea SAS.

puede influir en la percepción de este sobre la calidad del servicio. Esta filosofia queda perfectamente reflejada en su libro Moments of Truth: "Una empresa orientada al cliente es una compañía donde cada empleado cree que cualquier contacto con un cliente es importante y puede afectar al éxito del negocio."

Este enfoque lideró la transformación de la cultura de servicio al cliente en SAS y guió la reestructuración de la organización, influyó en la formación y la comunicación y consiguió una mejora significativa en la satisfacción del cliente y en los resultados financieros de SAS, que en solo un año pasó de pérdidas a ganancias y de ahí a crecer de manera sostenida.

 La formación. La segmentación propugnada por Carlzon encauzó la contratación y la formación de personal. Candidatos que encaiasen a la perfección con el perfil de "viajero

de negocios" y formación de todo el personal -- y no sólo de los empleados de primera linea de contacto-. Carlzon cometió este error al principio y se dio cuenta de que al no figurar la orientación al cliente entre las competencias a evaluar de los empleados de back office éstos, en ocasiones, podían obstaculizar los esfuerzos del personal de primera linea por satisfacer al usuario.

 La estructura organizativa. Firmemente convencido de que el personal de primera linea de contacto tenia las claves de las necesidades del cliente, decidió que debia investirles de mayor autoridad y responsabilidad.

Fiel a su idea de que "una persona sin información no puede asumir responsabilidades mientras que otra que recibe información no puede evitar asumir responsabilidades", se aseguró de que sus empleados entendieran cómo el correcto desempeño de las tareas que realizaban contribuían a la materialización de la visión y les ofreció programas de capacitación exhaustivos para asegurar que cada uno de ellos pudiera tomar decisiones rápidas y efectivas en beneficio del cliente.

A continuación, comenzó el proceso de descentralización y "aplanamiento de la pirámide", eliminando niveles jerárquicos y dando luz verde a quienes trataban con los clientes para que pudiesen ofrecer respuestas rapidas y efectivas de acuerdo a sus necesidades. Carlzon no albergaba ninguna duda de que los empleados de primera linea de contacto debidamente capacitados eran un activo valioso que SAS había infrautilizado. A su juicio, el exceso de niveles organizativos generaba un escenario donde los altos mandos se sentian obligados a justificar su posición mediante la imposición de demasiadas directrices, la implementación de exhaustivos mecanismos de control y la vigilancia meticulosa del desempeño. Este enfoque inhibia la iniciativa de los colaboradores, lo que a su vez provocaba descontento entre los clientes que demandaban soluciones no convencionales de la empresa. En este contexto, Carlzon observó que los empleados tendian a escalar incluso las decisiones más triviales a sus superiores, temerosos de transgredir los protocolos establecidos.

Esta práctica no solo ralentiza la capacidad de respuesta de la organización, sino que además refuerza en los superiores la percepción de incompetencia de sus colaboradores y ofrece como resultado un circulo vicioso donde la rigidez jerárquica sofoca la innovación, perjudica la satisfacción del cliente y perpetúa una cultura de desconfianza y microgestion. La clave reside en dar unos objetivos claros a los empleados, formarles para facilitar la consecución de tales objetivos e investirles de la autoridad adecuada.

La formula de Carlzon no fue una filosofia abstracta, sino una estrategia práctica que transformó rotundamente la forma en que SAS operaba y se relacionaba con sus clientes llegando a ser merecedora de estudio en universidades y Escuelas de negocio como Harvard Business School, Stanford Graduate School of Business o London Business School entre otras.

> Socia directora de Summum Training & Coaching y autora del libro 'Fórmula ON'

### **OUÉ LEE EL DIRECTIVO**

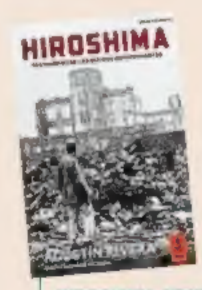


Gabriel Escarrer CEO de Meliá Hotels International

#### **Testimonios** únicos de los supervivientes de Hiroshima

Como todo veraneante, Gabriel Escarrer, presidente y CEO de Melia Hotels International, viajar con unos cuantos libros en la maleta. "Este verano pienso leerme un libro de Agustin Rivera sobre un episodio historico de la 11 Guerra Mundial Hiroshima: testimonios de los últimos supervivientes (Editorial Kailas), porque es una época de la historia que siempre me ha fascinado y que, lamentablemente, vuelve a tener bastante actualidad a raiz de la nueva polarización global y las tensiones bélicas y diplomáticas entre las grandes potencias". La obra, a través de entrevistas hechas por el excorresponsal, recoge las voces, en primera persona, de las víctimas de una tragedia que marcó su existencia.

Escarrer lo alternará con otros titulos. "Como también me gusta relajarme con una buena ficción histórica, este verano espero poder terminarme la fabulosa serie de Julio César de Santiago Posteguillo: Roma soy yo y Maldita Roma. Me encantó su trilogía de Trajano, y Julio Cesar es un personaje fascinante".



HIROSHIMA: TESTIMONIOS **DE LOS ÚLTIMOS** SUPERVIVIENTES

- Autor: Agustin Rivera.
- Editorial: Kailas.

#### AUTODEFINIDO

Las definiciones resaltadas en este autindefinitio invilcan que están relacionadas con el personaje de la fotografía.

| 6  |       |                             |   | ONEGHALS<br>DIOS<br>DOMANIO             | 1  | EL TOMB. | *                                | PRECISA,<br>CHARA                          | 4                        | PERFENEIXS  ANALOSIS  EXTREMIS   | *                  | SSULALE DE<br>TA<br>JETUA<br>BELLA | ¥                                  | THENEW ER SU<br>PROBES                | *                           | DONOSTAR<br>MORNICAN<br>CARROLL | 4           | SONADON,<br>D'EPISTA | ₽                              | MODAS<br>AVI<br>RALMIPUDA | ³ ( <u> </u>  |
|--|-------|-----------------------------|---|---|--|----------|----------------------------------|--|--------------------------|----------------------------------|--------------------|------------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------|---------------------------------|-------------|----------------------|--------------------------------|---------------------------|---------------|
| /-   |       |                             |   | L                                       |  | •        |                                  | ANILAZA<br>DINA<br>DISTRINA                | *                        | *                                |                    | •                                  |                                    | MAGERIALS<br>PAGA ISER<br>MAGORIACIÓN | *                           |                                 |             | •                    |                                |                           |               |
|  | v 400 | OLT                         |   | PUEDE SENDE<br>ORUSELAS<br>CENTESIMOS   | -  |          |                                  | XIAL79<br>SIII<br>HACHA                    | -                        |                                  |                    |                                    | TEMERIT                            | - 1                                   |                             |                                 |             |                      | MILTONA<br>EASIA               | +                         |               |
|  |       | OLI                         |   | La                                      |  |          |                                  | *  |                          |                                  |                    | PROTESTIN<br>UA<br>PREL            | -                                  |                                       |                             |                                 |             |                      | AL MYTS,<br>SOOID<br>TURRING   | *                         |               |
| ABAGARIA<br>DE LEASES<br>SOUTENES<br>A BAGARIZ   | 9     | CLAMA<br>DEDAS<br>SOSPECIAS | 7 | CAMENAD<br>HACOLALIA<br>EXOLEN<br>MELES | *  |          | HERMANA<br>PARENADAR<br>SUPPLIAR | *  |                          |                                  | MORAURED<br>ZAMEEN | *                                  |                                    |                                       |                             |                                 |             |                      | ,                              | CRUA                      |               |
|  |       | *                           |   | *                                       |  |          | *                                | CAMALESA-<br>CIGN, ACUSTON<br>GUE<br>BORDO | *                        |                                  | *                  | COUSE<br>SALA<br>POINE             | *                                  |                                       |                             |                                 | MENCO MENCO | *                    |                                |                           |               |
| ALIALIA .  | •     |                             |   |   | DESPRESO<br>LIMITE<br>PARTINA<br>PARTINA | *        |                                  | ÷  |                          | ADION<br>ARIO<br>ARDOS<br>ZILSAN | *                  | *                                  |                                    |                                       | SYCON-<br>PASSA<br>(SIMESIS | •                               | *           |                      | ENESTEMID<br>BURDTA<br>AUGUSTA | *                         |               |
|  |       |                             |   |   | •  |          |                                  |  | ESTAIN<br>THREE<br>THREE | -                                |                    |                                    | HACKE<br>(MS)<br>MASSERIO<br>M HIS | *                                     | *                           |                                 |             |                      | *                              |                           | SMEAD<br>FEES |
| E LE MICHA<br>AL MILITO<br>SOLTAT LAS<br>ANAERAS | *     |                             |   | anoscárs                                | +  |          |                                  |  | AFLORNASA                | *                                |                    |                                    | *                                  |                                       |                             | SOSTONA<br>SUSPENDIN            | -           |                      |                                |                           | *             |
|  |       |                             |   |   |  |          |                                  |  |                          | ESTRAR                           | *                  |                                    |                                    |                                       |                             | ZOMMMOG                         |             |                      |                                |                           |               |

# SUDOKU

| MIVEL | FÁCIL 7 | 3 |   | 2 |   |   |   | ક |
|-------|---------|---|---|---|---|---|---|---|
|       |         | 4 |   | _ | 8 |   | 1 |   |
|       | 8       | 2 | 9 |   |   | 5 |   |   |
|       | 1       | 6 | 5 | 4 | 9 | 3 |   |   |
|       |         | 8 | 2 | 7 | 6 | 1 |   | 9 |
| 7     |         |   |   |   | 3 |   |   |   |
| 4     |         | 9 |   |   | 7 | 8 |   |   |
| 6     |         |   | 3 |   |   | 4 |   |   |
|       | 3       |   |   | 9 | 5 | 7 |   |   |

| MINER | DIFICIL |   |   | _ |   |   |   |   | t   |
|-------|---------|---|---|---|---|---|---|---|---|
|       |         |   | 5 |   |   | 4 |   |   |   |
|       | 6       |   | 9 |   |   |   | 1 |   |   |
|       |         | 2 |   |   |   |   |   |   |   |
|       |         | 5 |   |   |   | 1 | 8 |   |   |
|       | 3       |   |   |   |   |   | 5 |   |   |
|       |         | 4 | 3 |   |   | 9 |   | 2 | oh even                                     |
| 9     | 2       |   | 1 |   |   | 7 |   |   | may down and a contract of the many benefit |
|       | 1       |   | 8 |   |   | 5 |   |   | Cach Man                                    |
| 3     |         |   |   | 7 | 4 |   |   |   | D 2024                                      |
|       |         |   |   |   |   |   |   |   |   |

#### CÓMO SE JUEGA

El sudoku consiste en una cuadrícula de 9 x 9 casillas (es decir 81). dividido en 9 "cajas" de 3 x 3 casillas. Al comienzo del juego, solo algunas casillas contienen números del 1 al 9. El objetivo del juego es llenar las casillas restantes también con cifras de 1 at 9. de modo que en cada fila, en cada columna y en cada "caja" aparezcan solamente esos nueve números sin repetirse.

#### SOLUCIONES:\*

|   | Ţ | 6 | Z  | Þ | 1 | 9 | В | 5 | E  |
|---|---|---|----|---|---|---|---|---|----|
|   | 9 | E | S  | 6 | 2 | 8 | 1 | I | b  |
|   | 8 | P | Z  | S | E | I | 9 | 2 | 6  |
| 1 | 2 | 1 | 6  | 1 | 5 | E | þ | 8 | 9  |
| 1 | Þ | 5 | 9  | 4 | 8 | Z | 6 | ٤ | Ţ  |
| j | £ | 8 | τ  | 9 | 6 | 4 | 5 | 1 | Z  |
|   | 6 | 9 | 6  | 8 | τ | 1 | 2 | þ | 5  |
| N | 5 | T | 8  | 2 | Þ | 6 | ε | 9 | ٤. |
|   | 1 | 2 | 1º | 3 | 9 | 5 | T | 6 | 8  |

JOHNO BANK

| _ | - | - |   |   | -  |    |     | _  |
|---|---|---|---|---|----|----|-----|----|
| 2 | 9 | Z | 5 | 6 | 17 | T  | 8   | 8  |
| τ | 6 | * | Z | 8 | 8  | Z. | 5   | 9  |
| 5 | 6 | 8 | 1 | 9 | I  | 6  | 2   | Þ  |
| Þ | 2 | 9 | E | τ | 8  | 5  | 6   | L  |
| 6 | S | τ | 9 | 4 | 2  | 8  | Þ   | ε  |
| 1 | В | 8 | 6 | þ | S  | 9  | τ   | 2  |
| 9 | L | 5 | 5 | 8 | 6  | 2  | B   | Ţ  |
| E | τ | 2 | 8 | 5 | 1  | Þ  | 9   | 6  |
| 8 | Þ | 6 | Ţ | Z | 9  | E  | 1   | 5  |
|   |   |   |   |   |    | 10 | A F | ų. |

| 5  | A   | 3  | 8  | ¥-  | (800) | ğ   | 3  | 1  | 0  | S-  | (40) | ð   | A           | 9 | ş  | A  | М | ¥  | S      | 3  | 0        |
|----|-----|----|----|-----|-------|-----|----|----|----|-----|------|-----|-------------|---|----|----|---|----|--------|----|----------|
| Q  | 9   | 1  | 0  | 3-  | 11    | ¥   | ğ  | 1  | J  | ¥   | N-   | -   | S           | 1 | A  | 0- | - | M  | D      | ä. |          |
| -  | N   | 0  | 0  | N   | Y     | 1   | 8  | 1  | A  | 1   | 3-   | -33 | 0           | H | S  | 1  | 1 | 3  | 1      | I  | ľ        |
| S  | 3.  | =  | ¥  | I   | 0.    | (A) | M  | 3  | i  | 1   | 1    | A   | Ĵ           | U | H. | 亭  | 3 | ğ  | 3      | S. | Ē        |
| ¥  | à   | 0  | N. | 100 | 1     | N   | 1: | H, | H  | Z   | A    | 1.  | STOCK STOCK | S | 3  | S  | Ņ | 3  | j      | ¥  | d        |
| 2  | 40. | Ħ  | 0  | 8   | ¥     | 3   | 0  | 0  | ď. | 100 | ō    | 0   | S.          |   | 0  | 1. | 1 | S. | 100 mg | S. | Till the |
| M  | Y.  | -  | S  | ¥   | 折     | 3   | 8  | 3- | 1  | S   | 0    | A   | ¥           | 1 | N  | 3  | 3 | ď  | 1      |    | 1        |
| ¥  | 3-  | 14 | N. | I.  | ¥     | S   | n. | Ę  | 0  | 3   | 0    | Ι,  |             | Ţ | 0  | J. | = | W  |        | 20 | 0        |
| \$ | Ó   | 1  | 3  | U   | i     | 0_  |    | Y  | Ä  | a   | ¥    | N-  | =           | 0 | j  | A  | 8 | 5  | -      |    |          |
| n  |     | Y  | 브  | 9   |       | d   | *  | X  | 별  | 1   | 브    | n   | *           | 8 | 4  | H  | 브 |    | E      | -  | 1        |